

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE N. : 001MRZI

(IT) -Rev. N.5

- 1) *Codice di identificazione del prodotto-tipo;*
Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'art. 11, paragrafo 4:
Piastrelle di ceramica pressate a secco, con assorbimento d'acqua $E_b \leq 0,5\%$, pavimenti e rivestimenti interni ed esterni.
- 2) *Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:* **Pavimenti e rivestimenti interni ed esterni**
- 3) *Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:* **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) *Nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2:* non applicabile
- 5) *Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione (AVCP):* **Sistema 4**
- 6) *Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di una norma armonizzata*
Nome e numero di identificazione dell'organismo notificato, se pertinente: non applicabile
- 7) *Prestazioni dichiarate:*

Caratteristiche essenziali	Prestazione dichiarata	Specifica tecnica armonizzata
Reazione al fuoco	Classe A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Sforzo di rottura	Spessore < 7,5 mm Sforzo ≥ 700 N Spessore $\geq 7,5$ mm Sforzo ≥ 1300 N	
Scivolosità	Vedi tabella allegata	
Tattilità	NPD	
Resistenza all'adesione	NPD	
Durabilità per: - Uso interno - Uso esterno: resistenza al gelo/disgelo	Resistente Resistente	
Resistenza agli sbalzi termici	Resistente	
Cessione di sostanze pericolose, per: - cessione di Piombo - cessione di Cadmio	NPD NPD	

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Link alla copia online della dichiarazione di prestazione: <https://www.marazzigroup.com/download/>

DECLARATION OF PERFORMANCE N. 001MRZI

(UK) - Rev. N.5

- 1) *Unique identification code of the product-type; Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required pursuant to Article 11(4):*
Dry-pressed ceramic tiles, with water absorption $E_b \leq 0,5\%$, for internal and external walls and floorings
- 2) *Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonized technical specification, as foreseen by the manufacturer: **internal and external walls and floorings***
- 3) *Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant to Article 11(5): **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia***
- 4) *Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2): not applicable*
- 5) *System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V: **System 4***
- 6) *In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonized standard: Name and number of notified body: not applicable*
- 7) *Declared performance*

Essential characteristics	Performance	Harmonized technical specification
Reaction to fire	Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Breaking strength	Thickness < 7,5 mm Breaking strength ≥ 700 N Thickness $\geq 7,5$ mm Breaking strength ≥ 1300 N	
Slipperiness	See table attached	
Tactility	NPD	
Bond strength/adhesion	NPD	
Durability, for: - Internal use - External use: Freeze/thaw resistance	Pass Pass	
Resistance to thermal shock	Pass	
Release of dangerous substances, for: Release of lead Release of cadmium	NPD NPD	

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance/s. This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Link to the online copy of the declaration of performance: <https://www.marazzigroup.com/download/>

DECLARACIÓN DE PRESTACIONES N. 001MRZI

(ES) - Rev. N.5

- 1) Código de identificación única del producto tipo:
Tipo, lote o número de serie o cualquier otro elemento que permita la identificación del producto de construcción como se establece en el artículo 11, apartado 4:


Baldosas cerámicas presadas en seco, con absorción de agua $E_b \leq 0,5\%$, para suelos y paredes interiores y exteriores.
- 2) Uso o usos previstos del producto de construcción, con arreglo a la especificación técnica armonizada aplicable, tal como lo establece el fabricante: **para suelos y paredes interiores y exteriores**
- 3) Nombre, nombre o marca registrados y dirección de contacto del fabricante según lo dispuesto en el artículo 11, apartado 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) En su caso, nombre y dirección de contacto del representante autorizado cuyo mandato abarca las tareas especificadas en el artículo 12, apartado 2: no es aplicable
- 5) Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V: **Sistema 4**
- 6) En caso de declaración de prestaciones relativa a un producto de construcción cubierto por una norma armonizada: nombre y número de identificación del organismo notificado, si procede): no es aplicable
- 7) Prestaciones declaradas:

Características esenciales	Prestaciones	Especificaciones técnica armonizadas
Reacción al fuego:	Clase A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Fuerza de rotura	Espesor < 7,5 mm Fuerza de rotura ≥ 700 N Espesor $\geq 7,5$ mm Fuerza de rotura ≥ 1300 N	
Deslizamiento	Véase el cuadro adjunto	
Tactilidad	NPD	
Resistencia de adherencia	NPD	
Durabilidad, para: - usos interiores - usos exteriores: Resistencia helada	Cumple Cumple	
Resistencia al choque térmico	Cumple	
Emisión de sustancias peligrosas:		
Emisión de plomo	NPD	
Emisión de cadmio	NPD	

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba identificado.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Sassuolo, 01/03/2023


 Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Enlace a la copia de la declaración de prestaciones en internet: <https://www.marazzigroup.com/download/>

DÉCLARATION DES PERFORMANCES N. 001MRZI

(FR) - Rev. N.5

- 1) Code d'identification unique du produit type:
 Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4:

Carreaux céramiques pressés à sec, avec absorption d'eau $E_b \leq 0,5\%$, murs et sols intérieurs et extérieurs

- 2) Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant: **murs et sols intérieurs et extérieurs**
- 3) Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2: non applicable
- 5) Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V: **Système 4**
- 6) Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée: Nom et numéro d'identification de l'organisme notifié, le cas échéant: non applicable
- 7) Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	Classe A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Force de rupture	Épaisseur < 7,5 mm Force de rupture ≥ 700 N Épaisseur $\geq 7,5$ mm Force de rupture ≥ 1300 N	
Glissance	voir tableau ci-joint	
Tactilité	NPD	
Adhérence	NPD	
Durabilité pour : - les usages intérieurs - les utilisations à l'extérieur: Résistance au gel/dégel	Conforme Conforme	
Résistance aux chocs thermiques	Conforme	
Dégagement de substances dangereuses : Dégagement de plomb Dégagement de cadmium	NPD NPD	

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus. Signé pour le fabricant et en son nom par :

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Lien vers une copie en ligne de la déclaration des performances : <https://www.marazzigroup.com/download/>

LEISTUNGSERKLÄRUNG nr. 001MRZI

(DE) - Rev. N.5

- 1) *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps; Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4:*
Keramikfliesen trockengepresst, Wasseraufnahme $E_b \leq 0,5\%$, Wand -und Bodenfliesen für den Innen -und Außenbereich
- 2) *Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: **Wand -und Bodenfliesen für den Innen -und Außenbereich***
- 3) *Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia***
- 4) *Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: nicht anwendbar*
- 5) *System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: **System 4***
- 6) *Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird: Gegebenenfalls Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: nicht anwendbar*
- 7) *Erklärte Leistung*

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Bruchlast	Dicke < 7,5 mm Bruchlast ≥ 700 N Dicke $\geq 7,5$ mm Bruchlast ≥ 1300 N	
Rutschhemmende Eigenschaften	Siehe beigegefügte Tabelle	
Taktilität	NPD	
Verbundfestigkeit/ Haftfestigkeit	NPD	
Dauerhaftigkeit: - für den Innenbereich: - für den Außenbereich: Frost- Tauwechselbeständigkeit	Bestanden Bestanden	
Temperaturwechselbeständigkeit	Bestanden	
Abgabe von Gefahrenstoffen		
Abgabe von Blei Abgabe von Kadmium	NPD NPD	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President, Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Link zu einer Online-Kopie der Leistungserklärung: <https://www.marazzigroup.com/download/>

IZJAVA O LASTNOSTIH št. 001MRZI

(SL) - Rev. N.5

- 1) *Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda*
Tip, serijska ali zaporedna številka ali kateri koli drug element, na podlagi katerega je mogoče prepoznati gradbene proizvode, v skladu s členom 11(4):

Suho stiskane keramične ploščice, z absorpcijo vode $E_b \leq 0,5\%$, za oblaganje sten in podov v notranjih in zunanjih prostorih
- 2) *Predvidena uporaba ali predvidene vrste uporabe gradbenega proizvoda v skladu z veljavno harmonizirano tehnično specifikacijo, kot jih predvideva proizvajalec: **Za oblaganje sten in podov v notranjih in zunanjih prostorih***
- 3) *Ime, registrirano trgovsko ime ali registrirana blagovna znamka in naslov proizvajalca v skladu s členom 11(5): **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia***
- 4) *Po potrebi ime ali naslov pooblaščenega zastopnika, katerega pooblastilo zajema naloge, opredeljene v členu 12(2): se ne uporablja*
- 5) *Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V: **Sistem 4***
- 6) *Za izjavo o lastnostih glede gradbenega proizvoda, za katerega velja harmoniziran standard: Ime in identifikacijska številka priglasičenega organa, če je primerno: se ne uporablja*
- 7) *Navedena lastnost*

Bistvene značilnosti:	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Reakcija z ognjem/Reaction to fire	Razred A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Zlomna sila/Breaking strength	Debelina/Thickness < 7,5 mm Zlomna sila ≥ 700 N Debelina/ Thickness ≥ 7,5 mm Zlomna sila ≥ 1300 N	
Drsnost/Slipperiness	Glej priloženo tabelo/See table attached	
Taktilnosti/Tactility	NPD	
Oprijemljivost/ Bond strength-adhesion	NPD	
Trajnost za/ Durability, for: - Notranja uporaba/ Internal use - Za zunanjo uporabo/ External use: Odpornost na zmrzovanje-odjuge/ Freeze-thaw resistance	Odporno/ Pass Odporno/ Pass	
Toplotni šoki/ Resistance to thermal shock	Odporno/ Pass	
Izguba nevarnih/strupenih snovi/ Release of dangerous substances, for: - Izguba svinca/ Release of lead - Izguba kadmija/ Release of cadmium	NPD NPD	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Povezava do spletnega izvoda izjave o lastnostih: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) Tuotetyypin yksilöllinen tunniste;
 Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

kuivapuristetut keraamiset laatat, joilla on vedenimukyky $E_b \leq 0,5\%$, seinä- ja lattialaattakäyttöön sisä- ja ulkotiloissa

- 2) Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset: **seinä- ja lattialaattakäyttöön sisä- ja ulkotiloissa**
- 3) Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: ei sovelleta
- 5) Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti: **Järjestelmä 4**
- 6) Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta: ilmoitetun laitoksen nimi ja numero tarvittaessa: ei sovelleta
- 7) Ilmoitetut suoritusasteot

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Polokäyttäytyminen/Reaction to fire	Luokka A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Taivutuslujuus/Breaking strength	Paksuus /Thickness < 7,5 mm Taivutuslujuus ≥ 700 N Paksuus/Thickness ≥ 7,5 mm Taivutuslujuus ≥ 1300 N	
Liukastumisenesto/Slipperiness	Katso taulukko liitteenä/ See table attached	
Myötäilee/Tactility	NPD	
Tartuntalujuus/Bond strength-adhesion	NPD	
Pitkäaikaiskestävyys/Durability, for: - Sisäkäyttö/Internal use: - Ulkokäyttö/External use: Jäätymis-sulamiskestävyys/Freeze - thaw resistance	Täyttyy/Pass Täyttyy/Pass	
Lämpöshokin kestävyys/ Resistance to thermal shock	Täyttyy/Pass	
- Release of dangerous substances, for: - Lyijy/ Release of lead - Cadmium/ Release of cadmium	NPD NPD	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritusaste on ilmoitettujen suoritusasteojen joukon mukainen. Tämä suoritusasteoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla. Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Linkki suoritusasteoilmoituksen sähköiseen versioon: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) *Produkttypens unika identifikationskod:*
Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:
Torrpressade keramiska plattor med vattenabsorption $E_b \leq 0,5\%$, för inomhus- och utomhusbruk på väggar och golv
- 2) *Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren: för inomhus- och utomhusbruk på väggar och golv*
- 3) *Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5: Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia*
- 4) *I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i artikel 12.2: Inte relevant*
- 5) *Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V: Systemet 4*
- 6) *För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: det anmälda organets namn och identifikationsnummer, i förekommande fall: Inte relevant*
- 7) *Angiven prestanda*

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specification
Brandklassning/Reaction to fire	Klass A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Brottstyrka/Reaction to fire	Tjocklek/Thickness < 7,5 mm Brottstyrka ≥ 700 N Tjocklek/Thickness ≥ 7,5 mm Brottstyrka ≥ 1300 N	
Halksäkerhet/Slipperiness	Se tabell bifogad/ See table attached	
Taktilitet/Tactility	NPD	
Vidhäftningshållfasthet/ Bond strength-adhesion	NPD	
Hållbarhet/ Durability, för: - Inomhus/ Internal use - Utomhus/ External use: frostbeständighet/ Freeze-thaw resistance	Uppfylls/ Pass Uppfylls/ Pass	
Beständighet mot termisk chock/Resistance to thermal shock	Uppfylls/Pass	
Utsläpp av farliga ämnen, för/ Release of dangerous substances, för: Utsläpp av bly/ Release of lead - Utsläpp av kadmium/ Release of cadmium	NPD NPD	

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Länk till det elektroniska exemplaret av prestandadeklarationen: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) Varetypens unikke identifikationskode;
Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:

Torpressede keramiske fliser, med vandoptagelse $E_b \leq 0,5\%$, til indendørs og udendørs vægge og gulve

- 2) Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten: **til indendørs og udendørs vægge og gulve**
- 3) Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2: ikke anvendelig
- 5) Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V: **System 4**
- 6) Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, der er omfattet af en harmoniseret standard: det notificerede organs navn og identifikationsnummer, hvis relevant): ikke anvendelig
- 7) Deklareret ydeevne

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniserede tekniske specifikationer
Brandklasse/Reaction to fire	Klasse A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Brudstyrke/Breaking strength	Tykkelse//Thickness < 7,5 mm Brudstyrke ≥ 700 N Tykkelse/Thickness ≥ 7,5 mm Brudstyrke ≥ 1300 N	
Skridsikkerhed/Slipperiness	Se vedlagte tabel/ See table attached	
Taktilitet/Tactility	NPD	
Bindingsstyrke-vedhæftning/ Bond strength-adhesion	NPD	
Holdbarhed, til/Durability, for: - Indendørs brug/ Internal use - Udendørs brug/ External use: Frost/tø modstandsdygtighed/ Freeze-thaw resistance	Opfyldt/ Pass Opfyldt/ Pass	
Modstandsdygtighed overfor termisk chok/ Resistance to thermal shock	Opfyldt/ Pass	
Afgivelse af farlige stoffer:/ Release of dangerous substances, for: - Afgivelse af bly/ Release of lead - Afgivelse af cadmium/ Release of cadmium	NPD NPD	

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor. Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Link til online- kopi af ydeevnedeklarationen: <https://www.marazzigroup.com/download/>


- 1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej Eb ≤0,5%, okładzina ścienna i podłogowa do użytku wewnętrznego i zewnętrznego
- 2) Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną: **okładzina ścienna i podłogowa do użytku wewnętrznego i zewnętrznego**
- 3) Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2: ND - nie dotyczy
- 5) System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V: **System 4**
- 6) W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną: nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej, jeśli dotyczy: ND - nie dotyczy
- 7) Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na ogień/ Reaction to fire	Klasa A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Siła łamiąca/ Breaking strength	Grubość/Thickness < 7,5 mm Siła łamiąca ≥ 700 N Grubość/Thickness ≥ 7,5 mm Siła łamiąca ≥ 1300 N	
Poślizgowość/ Slipperiness	Według załączonej tabelki/ See table attached	
Dotyk/ Tactility	NPD	
Siła spoiny/przyczepność/ Bond strength-adhesion	NPD	
Trwałość/Durability, for: - Do użytku wewnętrznego/Internal use -Do użytku zewnętrznego/ External use: Mrozoodporność/Freeze-thaw resistance	Spełnia/ Pass Spełnia/ Pass	
Odporność na szok termiczny/ Resistance to thermal shock	Spełnia/ Pass	
Emisja substancji niebezpiecznych/ Release of dangerous substances, for: - Kadm/Release of lead - Ołów/Release of cadmium	NPD NPD	

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Sassuolo, 01/03/2023


Raffaele Bartoli
 Vice-President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Link do internetowej kopii deklaracji właściwości użytkowych: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) Уникален идентификационен код на типа продукт:
Тип, партиден или сериен номер или друг елемент, който позволява да се идентифицира строителният продукт съгласно изискванията на член 11, параграф 4:
Сухо-пресовани керамични плочки, с водопоглъщаемост $E_b \leq 0,5\%$, за вътрешни и външни стени и подове
- 2) Предвидена употреба или употреби на строителния продукт в съответствие с приложимата хармонизирана спецификация, както е предвидено от производителя: **вътрешни и външни стени и подове**
- 3) Име, регистрирано търговско наименование или регистрирана търговска марка и адрес за контакт на производителя съгласно изискванията на член 11, параграф 5: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) Когато е приложимо, име и адрес за контакт на упълномощения представител, чието пълномощие включва задачите, посочени в член 12, параграф 2: **Неприложимо**
- 5) Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: **Система 4**
- 6) В случай на декларация за експлоатационни показатели относно строителен продукт, обхванат от хармонизиран стандарт: наименование и номер на нотифицирания орган, ако е приложимо: **Неприложимо**
- 7) Декларирани експлоатационни показатели

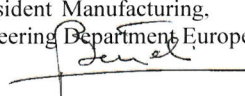
Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реагиране на огън/ Reaction to fire	Клас A1 _{пол} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Сила на счупване/ Breaking strength	Дебелина/ Thickness < 7,5 мм - Сила на счупване/ Breaking strength ≥ 700 N Дебелина Thickness $\geq 7,5$ мм - Сила на счупване/ Breaking strength ≥ 1300 N	
Степен на хлъзгане/ Slipperiness	Вижте приложената таблица/ See table attached	
Осеяземост /Tactility	NPD	
Сила на свързване-сцепление-/Bond strength-adhesion	NPD	
Устойчивост при/Durability, for: - Вътрешно приложение/ Internal use - Външно приложение/ External use: Устойчивост на замръзване-топене/ Freeze-thaw resistance	Препминава /Pass Препминава /Pass	
Устойчивост на термичен шок/ Resistance to thermal shock	Препминава /Pass	
Отделяне на опасни вещества/ Release of dangerous substances, for: - отделяне на олово/ Release of lead - отделяне на кадмий/ Release of cadmium	NPD NPD	

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe



Връзка към онлайн екземпляр на декларацията за експлоатационни показатели: <https://www.marazzigroup.com/download/>

DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ Nr. 001MRZI

(RO) - Rev. N.5


- 1) *Cod unic de identificare al produsului-tip:*
Tipul, lotul sau numărul de serie sau orice alt element care permite identificarea produsului pentru construcții astfel cum este solicitat la articolul 11 alineatul (4):
Placi ceramice presate la rece cu absorbție de apă $E_b \leq 0,5\%$, pentru placări de perete și pardoseli, în interior și la exterior
- 2) *Utilizarea sau utilizările preconizate ale produsului pentru construcții, în conformitate cu specificația tehnică armonizată aplicabilă, astfel cum este prevăzut de fabricant:* **pentru placări de perete și pardoseli, în interior și la exterior**
- 3) *Numele, denumirea socială sau marca înregistrată și adresa de contact a fabricantului, astfel cum se solicită în temeiul articolului 11 alineatul (5):* **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia**
- 4) *După caz, numele și adresa de contact a reprezentantului autorizat al cărui mandat acoperă atribuțiile specificate la articolul 12 alineatul (2):* Neaplicabil
- 5) *Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:* **Sistemul 4**
- 6) *În cazul declarației de performanță privind un produs pentru construcții acoperit de un standard armonizat: denumirea și numărul de identificare al organismului notificat, dacă este relevant:* Neaplicabil
- 7) *Performanța declarată*

Caracteristici esențiale:	Performanță	Specificațiile tehnice armonizate
Reacție la foc/Reaction to fire	Clasă A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Forța de rupere/Breaking strength	Grosime/Thickness < 7,5 mm Forța de rupere ≥700 N Grosime/Thickness ≥ 7,5 mm Forța de rupere ≥1300 N	
Alunecare/Slipperiness	A se vedea tabelul atașat/ See table attached	
Pipăit/Tactility	NPD	
Rezistența la smulgere-aderență/ Bond strength-adhesion	NPD	
Durabilitatea, pentru/Durability, for: - uz intern/Internal use - Uz extern/External use: Îngheț-dezghet/ Freeze-thaw resistance	Trecut/Pass Trecut/Pass	
Rezistența la șoc termic/ Resistance to thermal shock	Trecut/Pass	
Eliberare de substanțe periculoase/ Release of dangerous substances, for: -Eliberare de plumb/Release of lead -Eliberare de cadmiu/Release of cadmium	NPD NPD	

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnata pentru și în numele fabricantului de către:

Sassuolo, 01/03/2023


 Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Link către versiunea online a declarației de performanță: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda:
Tip, serija ili serijski broj ili bilo koji drugi element kojim se omogućuje identifikacija građevnog proizvoda, sukladno članku 11. stavku 4.:

Keramičke pločice suho presane, sa apsorpcijom vode $E_b \leq 0,5\%$, podne i zidne pločice za unutrasnju i vanjsku uporabu.

- 2) Namjeravana uporaba ili uporabe građevnog proizvoda, u skladu s primjenjivim usklađenim tehničkim specifikacijama, kako je predvidio proizvođač: **Podne i zidne pločice za unutrasnju i vanjsku uporabu**
- 3) Ime, registrirani trgovački naziv ili registrirani žig i kontaktna adresa proizvođača, sukladno članku 11. stavku 5.:
Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia
- 4) Prema potrebi, ime i kontaktna adresa ovlaštenog predstavnika čije ovlaštenje obuhvaća zadatke pobliže označene u članku 12. stavku 2.: Nije primjenjivo
- 5) Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.: **Sustav 4**
- 6) U slučaju Izjave o svojstvima u vezi s građevnim proizvodom obuhvaćenim usklađenom normom: ime i identifikacijski broj prijavljenog tijela, prema potrebi): Nije primjenjivo
- 7) Objavljeno svojstvo

Bitne značajke	Svojstva	Usklađena tehnička specifikacija
Reakcija na vatru/Reaction to fire	Razred A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Snaga lomljivosti/Breaking strength	Debljina/Thickness < 7,5 mm snaga lomljivosti ≥ 700 N Debljina/Thickness ≥ 7,5 mm snaga lomljivosti ≥ 1300 N	
Skliskost/Slipperiness	Vidi tablicu u prilogu/See table attached	
Taktilnost/Tactility	NPD	
Snaga stapanja/ Bond strength-adhesion	NPD	
Trajnost, za/ Durability, for: - Unutarnja uporaba/ Internal use - Vanjska uporaba/ External use: Otpornost na smrzavanje/Freeze-thaw resistance	Otporan/Pass Otporan/Pass	
Otpornost na toplinski šok/ Resistance to thermal shock	Otporan/Pass	
Otpustanje opasnih tvari/ Release of dangerous substances, for: - otpustanje od olova/Release of lead - otpustanje kadmija/Release of cadmium	NPD NPD	

Prije utvrđeno svojstvo proizvoda u skladu je s objavljenim svojstvima. Ova izjava o svojstvima izdaje se, u skladu s Uredbom (EU) br. 305/2011, pod isključivom odgovornošću prethodno utvrđenog proizvođača.

Za proizvođača i u njegovo ime potpisao:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Poveznica na primjerak izjave o svojstvima na internetu: <https://www.marazzigroup.com/download/>

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 001MRZI


(CZ) - Rev. N.5

- 1) *Jedinečný identifikační kód typu výrobku:*
Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:
Keramické dlaždice za sucha lisované s nasákavostí $E_b \leq 0,5\%$, pro vnitřní a vnější použití na stěny a podlahy
- 2) *Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: vnitřní a vnější obklady a dlažby*
- 3) *Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia*
- 4) *Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: není relevantní*
- 5) *Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: systém posouzení 4*
- 6) *V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: jméno a případně identifikační číslo oznámeného subjektu: není relevantní*
- 7) *Vlastnosti uvedené v prohlášení :*

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň/ Reaction to fire	Třída A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Lomové zatížení/Breaking strength	Tloušťka//Thickness < 7,5 mm Lomové zatížení ≥ 700 N Tloušťka//Thickness ≥ 7,5 mm Lomové zatížení ≥ 1300 N	
Protiskluznost/Slipperiness	Viz tabulka v příloze/See table attached	
Hmatnost/Tactility	NPD	
Přilnavost/Bond strength/adhesion	NPD	
Trvanlivost pro/ Durability, for: - Vnitřní použití/Internal use - Vnější použití/External use: zmrazení– rozmrazení/Freeze-thaw resistance	Vyhovující/ Pass Vyhovující/Pass	
Odolnost proti změnám teploty/ Resistance to thermal shock	Vyhovující/Pass	
Uvolňování nebezpečných látek/ Release of dangerous substances, for: - uvolňování olova/Release of lead - uvolňování kadmia/ Release of cadmium	NPD NPD	

*Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.
Podepsáno za výrobce a jeho jménem:*

Sassuolo, 01/03/2023


 Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Odkaz na online kopii prohlášení o vlastnostech: <https://www.marazzigroup.com/download/>

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 001MRZI

(SK) - Rev. N.5

- 1) *Jedinečný identifikačný kód typu výrobku;
Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:*

Keramické obkladové prvky lisované za sucha s nasiakavosťou $E_b < 0,5\%$, vnútorné a vonkajšie obklady stien a podláh

- 2) *Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: **vnútorné a vonkajšie obklady stien a podláh***
- 3) *Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5): **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia***
- 4) *V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2 :nie je relevantné*
- 5) *Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **Systém 4***
- 6) *V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma: názov a identifikačné číslo notifikovanej osoby, ak je to relevantné: nie je relevantné*

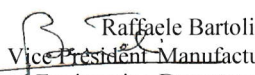
- 7) *Deklarované parametre*

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň/ Reaction to fire/	Trieda A1 _{FL} /A1- Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Lomové zaťaženie/Breaking Strength	hrúbka/Thickness < 7,5 mm lomové zaťaženie ≥ 700 N hrúbka/Thickness ≥ 7,5 mm lomové zaťaženie ≥ 1300 N	
Protišmykovosť/Slipperiness	pozri priloženú tabuľku/See table attached	
Hmatatovosť/Tactility	NPD	
Priľnavosť-adhézia/ Bond strength-/adhesion	NPD	
Trvanlivosť pre/Durability, for: - vnútorné použitie/Internal use - vonkajšie použitie/External use: odolnosť proti vplyvu mrazu/ Freeze-thaw resistance	Vyhovuje/Pass Vyhovuje/Pass	
Odolnosť proti zmenám teploty/ Resistance to thermal shock	Vyhovuje/Pass	
Uvoľňovanie nebezpečných substancií, látok/ Release of dangerous substances, for: - Olovo/ Release of lead - Kadmium/ Release of cadmium	NPD NPD	

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Sassuolo, 01/03/2023


Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

Odkaz na online kópiu vyhlásenia o parametroch: <https://www.marazzigroup.com/download/>

- 1) *A terméktípus egyedi azonosító kódja:
Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:*

Szárazon sajtolt kerámia burkolólapok, vízfelvétel: $E_b \leq 0,5\%$, beltéri és kültéri falakhoz és padlózatokhoz

- 2) *Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban: **beltéri és kültéri falak és padlózatok***
- 3) *A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően: **Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia***
- 4) *Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, aki megbízást kapott a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok elvégzésére: nem alkalmazandó*
- 5) *Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer vagy rendszerek, az V. mellékletben meghatározottak szerint : **4. Rendszer***
- 6) *Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó teljesítmény-nyilatkozat esetén: értesített szerv neve és azonosító száma: nem alkalmazandó*
- 7) *A nyilatkozat szerinti teljesítmény*

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzállóság/Reaction to fire	A1 _{FL} /A1 osztály - Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Törőterhelés/Breaking strength	Vastagság/Thickness < 7.5 mm Törőterhelés ≥ 700 N Vastagság/Thickness ≥ 7,5 mm Törőterhelés ≥ 1300 N	
Csúszósság/Slipperiness	Lásd a mellékelt táblázatot/See table attached	
Tapinthatóság/Tactility	NPD	
Kötési szilárdság-tapadás/ Bond strength-adhesion	NPD	
Tartósság/ Durability, for: - Beltéri felhasználás/ Internal use - Kültéri felhasználás/ External use: Fagyás/olvadás ellenállóképesség/ Freeze-thaw resistance	Megfelel/Pass Megfelel/Pass	
Hőlékésállóság/ Resistance to thermal shock	Megfelel/Pass	
Veszélyes anyagok kibocsátása/ Release of dangerous substances, for: - ólom kibocsátás/ Release of lead - kadmium kibocsátás/ Release of cadmium	NPD NPD	

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department Europe

A teljesítménynyilatkozat online példányára mutató hivatkozás: <https://www.marazzigroup.com/download/>

PRESTATIEVERKLARING Nr. 001MRZI

(NL) - Rev. N.5

1) *Unieke identificatiecode van het producttype:*

Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:

Drooggeperste keramische tegels met wateropname, $E_b \leq 0,5\%$, voor binnenshuis/buitenshuis wanden en vloeren

2) *Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald: voor binnenshuis/buitenshuis wanden en vloeren*

3) *Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5: Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia*

4) *Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, aki megbízást kapott a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok elvégzésére: niet van toepassing*

5) *Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: Systeem 4*

6) *Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: naam en identificatienummer van de aangemelde instantie, indien van toepassing niet van toepassing*

7) *Aangegeven prestatie:*

Essentiële kenmerken	Prestaties	Geharmoniseerde technische specificaties
Brandreactie /Reaction to fire	Klasse A1 _{FL} /A1 - Class A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Breeksterkte /Breaking strength	tegeldikte /Thickness < 7.5 mm Breeksterkte ≥ 700 N tegeldikte /Thickness $\geq 7,5$ mm Breeksterkte ≥ 1300 N	
Slipweerstand/Slipperiness	zie bijgevoegde tabel /See table attached	
Tactiliteit /Tactility	NPD	
Hechtsterkte / hechtkracht / Bond strength-adhesion	NPD	
Duurzaamheid, voor: / Durability, for: - toepassingen binnenshuis / Internal use - toepassingen buitenshuis / External use: Bestendigheid tegen vorst/dooi-wisselingen / Freeze-thaw resistance	test doorstaan /Pass test doorstaan /Pass	
Weerstand tegen thermische shock / Resistance to thermal shock	test doorstaan /Pass	
Afgifte gevaarlijke stoffen, voor: / Release of dangerous substances, for: - lood afgifte / Release of lead - cadmiumafgifte / Release of cadmium	NPD NPD	

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Sassuolo, 01/03/2023


Raffaele Bartoli
Vice President Manufacturing,
R&D and Engineering Department

Link naar het online exemplaar van de prestatieverklaring: <https://www.marazzigroup.com/download/>

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO N.: 001MRZI

(PT) -Rev. N.5

- 1) *Código de identificação único do produto-tipo; Número do tipo, do lote ou da série, ou quaisquer outros elementos que permitam a identificação do produto de construção, nos termos do n. o 4 do artigo 11. o*
Ladrilhos Cerâmicos Prensados, com absorção de água $E_b \leq 0,5\%$, Pavimentos e Revestimentos Interior e/ou Exterior
- 2) *Utilização ou utilizações previstas do produto de construção, de acordo com a especificação técnica harmonizada aplicável, tal como previsto pelo fabricante: Pavimentos e Revestimentos Interior e/ou Exterior*
- 3) *Nome, designação comercial ou marca comercial registada e endereço de contacto do fabricante, nos termos do n. o 5 do artigo 11. o: Marazzi Group s.r.l. a socio unico, Via Regina Pacis 39, 41049, Sassuolo (MO) - Italia*
- 4) *Se aplicável, nome e endereço de contacto do mandatário cujo mandato abrange os actos especificados no n. o 2 do artigo 12. o: Não aplicável*
- 5) *Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V: (AVCP): Sistema 4*
- 6) *No caso de uma declaração de desempenho relativa a um produto de construção abrangido por uma norma harmonizada:*
Nome e número de identificação do organismo notificado, se pertinente: Não aplicável
- 7) *Desempenho declarado:*

Características essenciais	Desempenho	Especificações técnicas harmonizadas
Reacção ao Fogo/Reaction to fire	Classe A1 _{FL} /A1	EN 14411:2012
Esforço de quebra /Breaking strength	Espessura/ Thickness < 7,5 mm Esforço de quebra ≥ 700 N Espessura/ Thickness $\geq 7,5$ mm Esforço de quebra ≥ 1300 N	
Escorregadio / Slipperiness	Veja tabela anexada /See table attached	
Sensível ao tacto	NPD	
Resistência à adesão	NPD	
Durabilidade, para: - Uso interno - Uso Exterior: Resistência a gelo-degelo	Resistente Resistente	
Resistência ao choque térmicos	Resistente	
Libertação de substâncias Perigosas: - Libertação de chumbo - Libertação de cádmio	NPD NPD	

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.o 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima.
Assinado por e em nome do fabricante por:

Sassuolo, 01/03/2023

Raffaele Bartoli
 Vice President Manufacturing,
 R&D and Engineering Department Europe

Ligação ao exemplar em linha da declaração de desempenho: <https://www.marazzigroup.com/download/>

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
A_Mano	----	20x20	NPD	NPD	NPD	NPD
Abitare	----	20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Actually	---	20x120-14,5x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Alba	Blanco-Arena-Greige Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Alba	Blanco-Arena-Greige Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Alba	Roble	20x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Alba	Roble Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Allmarble	Gres Porcellanato 21x18,2	21x18,2	NPD	NPD	R9	NPD
Allmarble	Lux	90x90-75x150-75x75-60x120-30x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Allmarble	Silk	90x90-60x120-30x120	NPD	NPD	NPD	NPD
Allmarble	Strutturato	60x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Allmarble	Superficie naturale	90x90-75x150-75x75-60x120-30x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Allmarble20	Statuario 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Allmarble	Superficie Naturale R10B	60x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Allmarble20	Travertino 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Apparel	Strutturato	75x75	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Apparel	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Appeal	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Appeal	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-45x45	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Appeal	Superficie Naturale C2	60x60	NPD	>0.40	NPD	Clase 2
Art	Superficie naturale	120x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Bisque	----	15x30	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Bistrot	7x28-21x18,2	7x28-21x18,2	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Bistrot	Paonazetto-Superficie Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Bistrot	Superficie Glossy	75x150-75x75-60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Bistrot	Superficie Soft	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Bistrot	Bistrot Strutturato	75x150	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Blend	Lux	60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Blend	Superficie naturale	30x120-20x120-60x60	NPD	NPD	R10	Clase 2

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Block	Block 15x15	15x15	NPD	>0.40	R9	NPD
Block	Block Lux	60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Block	Block Outdoor	30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Block	Block superficie Naturale	60x120-90x90-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	R10	Clase 1
Boom	Boom Strutturato	60x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Boom	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Bricco	----	7x28	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Calce	----	7x28	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Character	Strutturato	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Character	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Casablanca	----	60x60-30x60-45x45-33,3x33,3	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Cementum	Strutturato	60x120-60x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Cementum	Strutturato 6mm	120x120-60x120 spessore 6mm	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Cementum	Superficie naturale	21x18,2	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Cementum	Superficie naturale	75x150-75x75-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Cementum	Superficie Naturale 6mm	120x120-60x120 spessore 6mm	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Cementum20	Strutturato 20mm	60x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Clays	Superficie naturale	21x18,2	NPD	NPD	R9	Clase 1
Clays	Superficie naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	R9	Clase 1
Clayton	Strutturato	100X100-60x120	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Clayton	Superficie C2	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R10	Clase 2
Clayton	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Concept	----	10x10	NPD	NPD	NPD	NPD
Concept	----	60x120-30x120-75x75-37,5x75-60x60-30x60-15x60-45x45	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Concept	Decoro	30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Concept XT20	----	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Confetto	---	10x10-5x15	NPD	NPD	R9	NPD
Contrasti	----	20x20	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Cotti d'Italia	15x30 Strutturato	15x30	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Cotti d'Italia	Superficie naturale	60x60-30x30-15x30-15x15	NPD	>0.40	R9	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. **Rev.18**

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
CottoToscana20	Strutturato 20mm	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Creek	Creek Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Creek	Superficie naturale	75x75-60x120-60x60-30x60-45x45	NPD	>0.40	R9	Clase 1
D_Segni	----	20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
D_Segni Blend	----	20x20-10x10	NPD	>0.40	R10	Clase 3
D_Segni Colore	----	20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
D_Segni Scaglie	----	20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Decora	---	60x120-30x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Dust	----	60x60-30x60-45x45-33.3x33.3	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Eden	----	7x28-21x18,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Emilia	----	30x30-15x15	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Epoca	Superficie naturale	30x30-15x30-15x15	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Epoca	Epoca Strutturato	15x30	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Eterna	Strutturato	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Eterna	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Evolutionmarble	Lux	60x120-60x60-15x60-15x15	NPD	NPD	NPD	NPD
Evolutionmarble	Lux	75x150-60x120-60x60-30x60-15x60-15x15	NPD	NPD	NPD	NPD
Evolutionmarble	Naturale	60x120-15x120-60x60-30x60-15x60-15x15	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Galassia	Galassia Rock	20x20	NPD	>0.40	R12	Clase 2
Galassia	Galassia Superficie Naturale	30x30-20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Glacé	---	7,5x20	NPD	NPD	NPD	NPD
Gleeze	----	10x10-7,5x20-5x15	NPD	NPD	NPD	NPD
Grand Carpet	Naturale-6mm	120x240x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Grande Concrete Look	Superficie Naturale- 12mm: Smoke-Crete-Graphite	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Concrete Look	Superficie Naturale- 12mm: White	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Concrete Look	Superficie Naturale- 20mm: Smoke-Crete-Graphite	162x324x2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Concrete Look	Superficie Naturale- 20mm: White	162x324x2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Concrete Look	Superficie Naturale-6mm	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI - Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Grande Concrete Look	Superficie Naturale-6mm: Smoke-Crete-Graphite-Sand-Mud-Grande Carpet Sand-Grande Carpet Smoke	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Grande Concrete Look	Superficie Naturale-6mm: White	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Grande Marble Look	Lux-12 mm	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Marble Look	Lux-6 mm	60x120x0,6-120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Marble Look	Statuario Superficie Satin 2 cm	162x324x2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Marble Look	Superficie Naturale: Ghiara Palladiana - Ghiara Minuta Mono - Ghiara Minuta Bicolor - Ghiara Minuta Mix - Ghiara Calcina Polvere - Ghiara Calcina Fumo	120x120x0,6	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Grande Marble Look	Superficie Naturale:Altissimo-Lasa-Golden White-Statuario-Calacatta Extra-Capraia-Imperiale-Frapuccino-Pulpis-Saint Laurent-Elegant Black-Verde Cipollino-Verde Borgogna-Verde Aver-Fiore di Pesco Carnico-Crema Marfil-Bianco Arni-Calacatta Vena Vecchia-Tafu-Emperador-Grigio Carnico-Quarzo Bluegrey-Calacatta Black-Sahara Noir-	120x120x0,6-120x240x0,6-120x278x0,6	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Grande Marble Look	Superficie Satin 12mm:Altissimo-Statuario-Golden White-Raffaello-Crema Marfil-Calacatta Extra-Bianco Arni-Raffaello-Calacatta Vena Vecchia-Superwhite-Fiore di Pesco Carnico-Tafu-Emperador-Saint Laurent-Elegant Black-Brera Grey-Imperiale-Verde Aver-Verde Cipollino-Verde Borgogna-Quarzo Bluegrey-Calacatta Black-Grigio Carnico	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Marble Look	Superficie Satin 12mm:Lasa-Sahara Noir	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Marble Look	Superficie Satin-6mm	160x320x0,6	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Marble Look	Superficie Satin-6mm/Fior di Pesco Carnico	160x320x0,6	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Marble Look	Terrazzo Grey-Superficie Naturale	160x320x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Grande Metal Look	Metal-12 mm	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Metal Look	Metal-6 mm	120x120x0,6-120x240x0,6-160x320x0,6	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Grande Resin Look	Satin	120x120x0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.
Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. **Rev.18**

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Grande Solid Color	Superficie Lux: 12 mm	162x324x1,2-162x324x2,0	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Solid Color	Superficie Lux: 6mm	160x320x0,6-120x120-0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Solid Color	Superficie Lux-6mm	160x320x0,6-120x120-0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Solid Color	Superficie Naturale/Matt-6 mm	120x120x0,6-120x278x0,6	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Grande Solid Color	Superficie Satin: 12 mm-20mm	162x324x1,2-162x324x2,0	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Solid Color	Superficie Satin-6 mm	160x320x0,6	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Stone Look	---	(vuoto)	NPD	(vuoto)	(vuoto)	(vuoto)
Grande Stone Look	Fiammato-20mm	162x324x2	NPD	NPD	NPD	NPD
Grande Stone Look	Satin-20mm	162x324x2	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Naturale - 6mm: Limestone Ivory-Limestone Sand	120x278x0,6	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Naturale - 6mm: Limestone Ivory-Limestone Sand- Ceppo di Gré Grey	60x120x0,6-120x120x0,6	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Naturale - 6mm:Pietra di Vals-Ceppo di Gré Grey	120x240x0,6-160x320x0,6- 120x278x0,6	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Naturale 12 mm	162x340x1,2	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Satin-12 mm	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Stone Look	Superficie Satin-6 mm:Limestone Ivory -Limestone Sand - Gris du Gent - Granito Black-Travertino Classico	160x320x0,6	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grande Stone Look	(vuoto)	(vuoto)	NPD	(vuoto)	(vuoto)	(vuoto)
Grande Wood Look	Superficie Satin-12mm	162x324x1,2	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Grove	----	20x120-14,5x90	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Harmony	Harmony Grip	15x90	NPD	>0,40	R10	Clase 3
Harmony	Superficie naturale	15x90	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Homy	Outdoor/Grip	15,5x60,5	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Homy	Superficie naturale	15,5x60,5	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Imperiale	Superficie Glossy	58x116-58x58	NPD	NPD	NPD	NPD
Imperiale	Superficie naturale	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Incanto	Glossy	120x278-120x120-60x120-75x150- 75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Incanto	Superficie naturale	120x278-120x120-60x120-75x150- 75x75-60x60-30x60	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Inedito	Chevron	11x54	NPD	>0,40	NPD	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
			CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
Inedito	Grip	20x120	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Inedito	Superficie naturale	25x150-20x120	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Inedito XT20	----	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Intrecci	---	120x120-20x120	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Ironstone	----	120x120-75x150-75x75-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Ironstone	Decoro	75x75	NPD	NPD	NPD	NPD
Iside	----	30x60-33,3x33,3	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Iside	----	33,3x33,3	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Kalkstone	Superficie naturale	120x120-60x120-60x60-30x60-30x30	NPD	>0,40	R10	Clase 2
Kalkstone	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Kalkstone XT20	---	60x120x2	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Key	Superficie Grip	15,5x60,5	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Key	Superficie naturale	15,5x60,5	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Look	-----	6x24	NPD	NPD	NPD	NPD
Lume	Lux	6x24	NPD	NPD	NPD	NPD
Maiora_Concrete	Superficie naturale	120x240x0,6-120x120x0,6-120x278x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Maiora_Marble	Glossy	120x240x0,6-120x120x0,6-120x278x0,6	NPD	NPD	NPD	NPD
Maiora_Marble	Superficie naturale	120x240x0,6-120x120x0,6-120x278x0,6	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Marbleplay	Superficie Lux	58x116-58x58	NPD	NPD	NPD	NPD
Marbleplay	Superficie naturale	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Market New	----	60x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Material	Superficie naturale	120x120-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Material20	Strutturato 20mm	80Xx80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Memento	Superficie naturale	75x150-75x75-37,5x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Memento	Velvet	75x150-75x75	NPD	NPD	R9	NPD
Memento20	Strutturato 20mm	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Memoria	Lux	6x24	NPD	NPD	NPD	NPD
Midtown	----	60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Mineral	Brill	75x150-75x75-60x60	NPD	NPD	R10	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165			
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)	
Mineral	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	R9	NPD
Mineral	Velvet	75x75	NPD	NPD	R9	Clase 1
Multiquartz	Multiquartz Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Multiquartz20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Ardesia	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Ardesia	Strutturato	75x150-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Ardesia	Superficie Naturale 6mm	120x120x0,6-60x120x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Ardesia20	Strutturato 20mm	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Basalto	Strutturato	60x120-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Basalto	Superficie naturale	90x180-60x120-90x90-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Basalto20	Strutturato 20mm	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Basalto20	Strutturato 20mm	50x100x2-80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Beola20	Strutturato 20mm	50x100x2-80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Bluestone	Naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Bluestone	Strutturato	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Bluestone	Velvet	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Mystone Bluestone20	Strutturato 20mm	50x100x2-60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Ceppo di Gré	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Ceppo di Gré	Spessore 6mm	120x120x0,6-60x120x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Ceppo di Gré	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Ceppo di Gré20	Strutturato 20mm	80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Gris du Gent	Strutturato	75x75-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Gris du Gent	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Gris du Gent20	Strutturato 20mm	60x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Gris Fleury	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Mystone Gris Fleury	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Gris Fleury20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Kashmir	Lux	60x120-60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Mystone Kashmir	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Mystone Kashmir	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165			
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)	
Mystone Kashmir20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Lavagna	Naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Lavagna	Strutturato Bianco	60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	NPD
Mystone Lavagna	Strutturato Nero	60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Limestone	Spessore 6mm	120x120x0,6-60x120x0,6	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Limestone	Strutturato	75x75-30x60-120x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Limestone	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60-120x120	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Limestone	Velvet	75x150-75x75	NPD	NPD	NPD	NPD
Mystone Limestone20	Strutturato 20mm	60x120x2-80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Moon	Strutturato	90x90	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Moon	Superficie naturale	90x180-90x90-120x120-60x60-30x30	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Moon20	Strutturato 20mm	80x80x2-60x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Pietra di Vals	10x10 P.C.	10x10	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Pietra di Vals	Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Pietra di Vals	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Pietra di Vals20	Strutturato 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Pietra Italia	Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Pietra Italia	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Pietra Italia20	Strutturato 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Quarzite	10x10 P.C. Ghiaccio	10x10	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Quarzite	Beige/Ghiaccio Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Quarzite	Beige/Ghiaccio Superficie Naturale	60x120-30x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Quarzite	Black/Platinum Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 2
Mystone Quarzite	Black/Platinum Superficie Naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Mystone Quarzite20	Strutturato	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Silverstone	Naturale	60x120-30x120-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Mystone Silverstone	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Silverstone20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Mystone Travertino	Superficie Naturale PTV	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Mystone Travertino	Superficie naturale	90x180-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Mystone Travertino	Travertino Lux	60x120-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Mystone Travertino	Travertino Strutturato	60x120-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Naturalia	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Naturalia	Superficie R10B C2	100X100-60x120-60x60	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Naturalia	Superficie Strutturata	100X100-60x120	NPD	>0.40	R11	Clase 2
Oltre	Grip	30x120-20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Oltre	Superficie naturale	11x54 Chevron	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Oltre	Superficie naturale	22,5x180-20x120-30x120	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Oregon	Strutturato	45x45	NPD	NPD	NPD	Clase 3
Oregon	Superficie naturale	45x45	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Ossimori	Extra Matt	25x150-20x120-11x54	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Ossimori	Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 2
Ossimori	Naturale/Matt	25x150-20x120-11x54	NPD	>0.40	R9	NPD
Ottocento	----	20x20	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Patina	Decoro	75x75	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Patina	Superficie naturale	120x120-75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Patina	Superficie Smooth	75x75	NPD	NPD	NPD	NPD
Patina XT20	----	80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Pietra di Noto	Naturale	60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Pietra di Noto	Naturale	60x60-30x60-45x45	NPD	NPD	NPD	NPD
Pietra Occitana	----	20x40-20x20	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Pietra Occitana	----	30x60-30x30	NPD	>0.40	R11	Clase 2
Pinch	Superficie naturale	120x120 - 60x120 - 60x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Planet	Planet Grip	15x90	NPD	>0.40	R10	Clase 3
Planet	Superficie Indoor	15x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Plaster	C3	60x60 - 30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Plaster	Naturale C2	60x60 - 30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Plaster	Superficie naturale	60x120-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Plaster20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Plaza	Strutturato	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.
Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.
Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.
Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Plaza	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Polis	---	30x30-15x15	NPD	NPD	R9	Clase 1
Poster	Superficie naturale	60x120-30x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Poudre	---	45x45	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Powder	Strutturato	60x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Powder	Superficie naturale	21x18,2	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Powder	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Progress	Progress	10x10	NPD	NPD	R9	NPD
Progress	Progress	60x60-30x60-45x45-33,3x33,3	NPD	NPD	NPD	Clase 1
Re_Solution	Brill	75x75-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Re_Solution	Strutturato	75x75	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Re_Solution	Superficie naturale	75x150-75x75-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Realstone Cardoso XT20	----	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Argent	Strutturato	60x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Argent	Strutturato 6mm	120x120 6 mm	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Argent	Superficie naturale	75x150-75x75-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Realstone_Argent	Superficie Naturale 6 mm	120x120 6 mm -60x120 6 mm	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Realstone_Argent	Superficie PTV	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Argent XT20	20 mm	60x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Cardoso Naturale	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Cardoso Soft	Superficie Soft	60x120-60x60-30x60-75x75	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Realstone_Cardoso Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Jerusalem Naturale	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Jerusalem Soft	Superficie Soft	60x120-60x60-30x60-75x75	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Realstone_Jerusalem Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Jerusalem XT20	----	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Lunar Naturale	Superficie naturale	75x150-75x75-120x120-60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Lunar Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
			CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1,5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
Realstone_Lunar XT20	---	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Navigli Naturale	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Navigli XT20	----	60x120x2-80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_PietrAntica Naturale	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Realstone_PietrAntica Smooth	Superficie Smooth	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
Realstone_PietrAntica Strutturato	Superficie Strutturata	60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_PietrAntica XT20	----	60x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Quarzite Naturale	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Quarzite Soft	Superficie Soft	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Realstone_Quarzite Strutturato	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Quarzite XT20	----	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Rain Naturale	Superficie naturale	120x120-75x75-60x60-30x60-75x150	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Realstone_Rain Soft	Superficie Soft	75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Realstone_Rain Strutturato	Superficie Strutturata	60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Rain XT20	----	50x100x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone_Slate	Strutturato	75x75-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 2
Realstone_Slate	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Realstone_Slate XT20	----	50x100x2-80x80x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Realstone-Navigli	Superficie Strutturata	75x75-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Replace	Replace Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Replace	Superficie C2	60x60	NPD	>0.40	NPD	Clase 2
Replace	Superficie naturale	75x75-60x120-60x60-30x60-45x45	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Rewind	Rewind	21x18,2	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Rewind	Rewind	7x28	NPD	NPD	R9	Clase 1
Rewind	Rewind	90x90-60x120-75x75-60x60-30x60-45x45	NPD	NPD	R9	Clase 1
Rewind XT20	----	60x60x2	NPD	NPD	R11	Clase 3
Rice	Lux	15x15-5x15-7,5x20	NPD	NPD	NPD	NPD
Richmond	Strutturato	60x120-100x100	NPD	>0,40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
			CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
Richmond	Superficie C2	60x120-100x100	NPD	>0,40	R10	Clase 2
Richmond	Superficie naturale	60x120-100x100	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Rocking	Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Rocking	Superficie naturale	60x60-30x60	NPD	>0,40	R10	Clase 1
Rocking20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Roots	Strutturato	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Roots	Superficie naturale	100X100-60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R10	Clase 2
Scenario	Naturale	20x20	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Season	Season Strutturato	30x60	NPD	NPD	R11	Clase 3
Season	Season Strutturato	33,3x33,3	NPD	NPD	R11	Clase 3
Season	Superficie naturale	33,3x33,3-30x60-60x60-45x45	NPD	NPD	R9	Clase 1
SistemB	SistemB Bocciardato	60x60-30x60	NPD	>0,40	R11	Clase 3
SistemB	SistemB Naturale	60x120-60x60-30x60-30x30	NPD	>0,40	R10	Clase 1
SistemC -Città	Città Pav.20x20	20x20	NPD	>0,40	R10	Clase 1
SistemN	SistemN Bocciardato	60x60-30x60-15x60-10x60	NPD	>0,40	R11	Clase 3
SistemN	SistemN Levigato	60x60	NPD	NPD	NPD	NPD
SistemN	SistemN Naturale	60x120-60x60-30x60-15x60-10x60	NPD	>0,40	R10	Clase 1
SistemN	Superficie naturale	60x60x1,5	NPD	>0,40	R10	Clase 1
SistemN20	Strutturato 20mm	60x60x2	NPD	>0,40	R11	Clase 3
SistemS	Bocciardato	60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R11	Clase 3
SistemS	Levigato	60x120-60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	NPD
SistemS	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R10	Clase 1
SistemS	Tadelakt	60x120-60x60-30x60	NPD	>0,40	R9	Clase 1
SistemT - Cromie	Cromie Superficie Naturale	30x30	NPD	>0,40	R9	Clase 1
SistemT - Graniti	Graniti Antislip	30x30x0,85-20x20x1,2-20x20x1,4	NPD	NPD	R11	Clase 3
SistemT - Graniti	Graniti Diamond	20x20x0,8-20x20x1,2-20x20x1,4	NPD	>0,40	R12/V4	Clase 3
SistemT - Graniti	Graniti Rock	30x30x0,85-20x20x0,8	NPD	>0,40	R12	Clase 3
SistemT - Graniti	Graniti Superficie Naturale	20x20x0,8-20x20x1,2-20x20x1,4	NPD	>0,40	R9	Clase 1
SistemT - Graniti	Graniti Superficie Naturale	30x30x0,85-30x30x1,3	NPD	>0,40	R9	Clase 1
SistemU	----	20x120	NPD	NPD	R9	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Sol	---	15x15	NPD	NPD	NPD	NPD
Sound	----	60x60-30x60-33,3x33,3-45x45	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Space	----	15x15	NPD	NPD	R10	Clase 2
Stoneway_Ardesia	Stoneway_Ardesia Strutturato	60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stoneway_Ardesia	Superficie naturale	60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Stoneway_Ardesia XT20	----	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stoneway_Barge Antica	Stoneway_Barge Antica Rett. Strutturato	60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stoneway_Barge Antica	Stoneway_Barge Antica Strutturato	20x40-20x20	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stoneway_Barge Antica	Superficie naturale	60x60-30x60-15x60	NPD	NPD	R9	Clase 1
Stoneway_Barge Antica XT20	----	60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stoneway_Porfido	----	30x60-30x30-15x30-15x15	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stonework	Indoor	60x60-30x60-33,3x33,3-10x10-45x45	NPD	NPD	R9	Clase 1
Stonework	Indoor	60x60-45x45-30x60-33,3x33,3-10x10	NPD	NPD	R9	Clase 1
Stonework	Naturale C2	60x60-30x60	NPD	NPD	NPD	Clase 2
Stonework	Strutturato	30x60	NPD	NPD	R11	Clase 3
Stonework	Strutturato	33,3x33,3	NPD	NPD	R11	Clase 3
Stratford	Strutturato	60x120-60x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stratford	Superficie naturale	75x150-75x75-60x120-60x60-30x60-21x18,2	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Stratford	Superficie Naturale 6 mm	120x120 6 mm-60x120 6 mm	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Stratford XT20	---	60x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stream	Strutturato	30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Stream	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-45x45-75x75	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Stream	Superficie naturale	60x60	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Studio	Superficie C2	60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Studio	Superficie C3	60x60-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Studio	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-75x75	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Terramix	----	7x28	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Terratech	Strutturato	75x75-30x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Terratech	Superficie naturale	75x150-75x75-60x60-30x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Treverk	----	30x120-20x120-15x120	NPD	NPD	R9	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165			
			BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)	
Treverkage	Superficie Indoor	10x70	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkage	Treverkage Grip	10x70	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkcharme	----	10x70	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkchic	----	30x120-20x120-15x120	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkdear	----	25x150-20x120	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Treverkdear20	Strutturato 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkerver	----	20x120	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Treverkfusion	----	10x70	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkheart	Superficie naturale	15x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverkheart	Treverkheart Grip	15x90	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkhome	----	30x120-20x120-15x120	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkhome20	Strutturato 20mm	40x120x2-60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverklife	----	25x150-20x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverklook	----	14,5x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverkmade	----	15x90	NPD	NPD	R9	Clase 2
Treverkmade20	Strutturato 20mm	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkmoood	----	15x90	NPD	NPD	R9	Clase 1
Treverkmore	Superficie Indoor	20x120	NPD	>0.40	R9	Clase 2
Treverkmore	Superficie Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkmust	----	25x150-73,2x11,8	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverksoul	Chevron	11x54	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverkstage	Superficie naturale	20x120	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Treverkstage	Treverkstage Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverktrend	Superficie naturale	37,5x150-25x150-19x150	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverkview	Superficie Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Treverkview	Superficie Indoor	20x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Treverkway	Superficie Grip	15x90	NPD	NPD	R11	Clase 3
Treverkway	Superficie Indoor	15x90-14,5x90	NPD	NPD	R9	Clase 1
Uniche	Superficie naturale	60x120-60x60-30x60-30x30	NPD	>0,40	R10	Clase 2
Uniche	Superficie Strutturata	60x120-60x60-30x60-30x30-20x40-20x20	NPD	>0,40	R11	Clase 3

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exige la legislación nacional.

Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
			CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
Uniche	Superficie Velvet	60x120-60x60-30x60-30x30	NPD	NPD	NPD	NPD
Uniche20	2 cm	60x120x2-60x60x2	NPD	>0,40	R11	Clase 3
Unitech	20x20 R10 Bla	20x20x0,8	NPD	NPD	R10	Clase 1
Vero	Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Vero	Naturale	22,5x180-20x120	NPD	>0,40	R9	Clase 1
Vero	Superficie Naturale-Chevron	11x54 Chevron	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Vero20	Strutturato 20mm	40x120x2-60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodchoice	----	11x54	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Woodclass	---	14,5x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Woodcraft	Superficie naturale	10x70	NPD	NPD	R9	Clase 1
Woodcraft	Woodcraft Grip	10x70	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodessence	----	10x70	NPD	NPD	R9	Clase 1
Woodglam	---	10x70	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Woodlike	----	15x90	NPD	>0.40	R9	Clase 2
Woodliving	----	30x120-20x120-15x120	NPD	>0.40	R9	Clase 2
Woodliving XT20	----	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodmania	Superficie naturale	20x120	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Woodmania Grip	Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodmania XT20	----	40x120x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodpassion	----	15x90-14,5x90	NPD	>0.40	R9	Clase 2
Woodplace	----	20x120	NPD	NPD	R9	Clase 2
Woodsense	Grip	20x120	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodsense	Superficie naturale	25x150-19x150-20x120	NPD	>0.40	R10	Clase 1
Woodsense XT20	----	40x120x2-60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodshape	Superficie naturale	15x90	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Woodshape	Woodshape Grip	15x90	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodsoft	----	20x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Woodstory	Superficie naturale	15x90	NPD	>0.40	R9	Clase 1
Woodstory	Woodstory Grip	15x90	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Woodtale	----	30x120-20x120-15x120	NPD	>0.40	R9	Clase 1

Allegato a 001MRZI - Tabella Scivolosità in conformità alla CEN/TS o ove richiesta dalla legislazione nazionale.

Attachment to 001MRZI - Slipperiness table, in accordance with CEN/TS 16165 or where required by national legislation.

Anlage zu 001MRZI – Tabelle Rutschhemmung, gemäß CEN/TS 16165 oder soweit durch nationale Rechtsvorschriften vorgeschrieben.

Anexo a 001MRZI - Tabla de deslizamiento conforme a CEN/TS 16165 o cuando lo exija la legislación nacional. Rev.18

Serie/ Collection/ Serie/ Serie	Superficie/Articolo, se da specificare Surface/Article, if it necessary to specify Oberfläche/Artikel, falls anzugeben/ Superficie /Artículo, si se especifica	Formato(cm)/ Size (cm)/ Format (cm)/ Formato (cm)	CEN/TS 16165	BCRA D.M. 236/1989 (IT)	DIN 51130 ASR A 1.5 (DE)	UNE EN 16165 Anexo C DB SUA (ES)
			Valore di prestazione dichiarato/ Essential characteristics/ Harmonisierte technische Spezifikation/ Especificaciones tecnica armonizadas			
Woodtale XT20	----	40x120x2 - 60x60x2	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Work Floor	Strutturato C3	60x60	NPD	>0.40	R11	Clase 3
Work Floor	Superficie Naturale C2	60x60	NPD	>0.40	R10	Clase 2
Tutte le altre serie, superfici e formati/ All the other collections, surfaces and sizes/ Alle anderen Serien, Oberflächen und Formate / Todas las otras series, superficies y formatos	----	----	NPD	NPD	NPD	NPD