

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP No 14516

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

Číslo produktu viz příloha

Typ výrobku, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků:

BT: Koupací vana

BT+P: Koupací vana s panelem

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

osobní hygiena (PH)

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

LAUFEN CZ, spol. s r. o.

V Tűních 3/1637

120 00 Praha 2, Česká republika

Tel: +420 296 337 711 / e-mail: office.praha@cz.laufen.com / website: www.jika.cz

4. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

nevztahuje se

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno ve směrnici 305/2011 příloha V:

System 4

6. Harmonizovaná norma

EN 14516: 2015

7. Deklarované vlastnosti

| Základní charakteristiky | Vlastnosti |
|--------------------------|------------|
| Čistitelnost (CA) | vyhovuje |
| Trvanlivost (DA) | vyhovuje |


Deklarované vlastnosti produktů jsou uvedeny v identifikačních kódech a v důležitých vlastnostech v příloze.

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:

nevztahuje se

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.

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

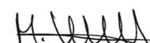
Director Marketing and Products

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

DoP no 14516

| Produkt. č. | Název | Typ Produktu | Materiál | Kód označení | Kód označení |
|----------------|------------|--------------|----------|----------------------|--------------|
| H2343840000001 | Praga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2343740000001 | Praga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H23428#####1 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342720000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342726000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342620000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342626000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342640000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2342740000001 | Alma | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252210000001 | Tanza Plus | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252310000001 | Tanza Plus | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2251810000001 | Tanza Plus | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2251910000001 | Tanza Plus | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252010000001 | Tanza Plus | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252200000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252300000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2251800000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2251900000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252000000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2252100000001 | Tanza | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340700000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340600000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340500000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340400000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340300000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340200000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2340000000001 | Riga | BT | Steel | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2254200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2264200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2204200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2214200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2244200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2224200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2234200000001 | Cubito | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2202100000001 | Tigo | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2212100000001 | Tigo | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2222100000001 | Tigo | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2232100000001 | Tigo | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2317100000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2317110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2327100000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2437190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2447190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2457190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2467190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2477190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2487190000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2437110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2447110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2457110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2467110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2477110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2487110000001 | Mio | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2428290000001 | Deep | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2298200000001 | Deep | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2278200000001 | Deep | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2298390000001 | Lyra | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2308390000001 | Lyra | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2288390000001 | Lyra | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2318390000001 | Lyra | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |
| H2328390000001 | Lyra | BT | Acrylic | EN 14516 - CL1 + CL2 | CA - DA |

Signed for and on behalf of the manufacturer



Marc Viardot

Director Marketing and Products