



Institut pro testování a certifikaci, a.s. (ITC)
Zlín, Česká republika – www.itczlin.cz

CERTIFIKÁT

č. 19 0640 T/ITC

potvrzuje, že výrobek – stavební výrobek podle Nařízení (EU) č. 305/2011

**Předstěnový instalační systém k závěsným WC,
typ Alcamodul® A100, AM100, C100, C200 pro zazdívání,
Sádromodul® A101, AM101, C101, C201,
Sádromodul Slim A1101, A1101B, AM1101 pro sádrokartonové konstrukce
Jádromodul® A102, AM102, C102, C202 do bytového jádra,
Basicmodul A112, AM112, Basicmodul Slim A1112, A1112B, AM1112 pro zazdívání,
Renovmodul® A115, AM115, Renovmodul Slim A1115, A1115B, AM1115 pro zazdívání
Solomodul® A116, AM116 pro suchou instalaci (do prostoru)**

uváděný na trh společností

Alca plast, s.r.o.

Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika

z výroby

Alca plast, s.r.o.

Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město, 110 00 Praha 1, Česká republika

splňuje příslušné požadavky evropské harmonizované technické normy

ČSN EN 14055+A1:2016 „Nádržkové splachovače pro záchodové mísy a pisoáry“ tab. ZA.1

ITC provedl s kladným výsledkem počáteční zkoušky typu certifikovaného výrobku podle příslušné části přílohy ZA výše uvedené harmonizované normy. Shoda s požadavky harmonizované normy je předpokladem splnění požadavků Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR) a výrobek je tedy z pohledu výše zmíněných charakteristik ve shodě s požadavky CPR, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh. Popis výrobku, dokumentace, postupy hodnocení a výsledky počáteční zkoušky typu jsou uvedeny v Závěrečném protokolu č.j. 313500977/2019.

Tento Certifikát je vydáván za následujících podmínek:


1. *Vztahuje se pouze k výše uvedeným modelům stavebních výrobků.*
2. *Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby Certifikačním orgánem pro výrobky ITC.*
3. *Povinností držitele Certifikátu je zavést a provozovat kontrolní systém, který zabezpečí, aby všechny stavební výrobky daného modelu byly ve shodě s typem posouzeným prostřednictvím tohoto Certifikátu.*



Vydáno ve Zlíně:
Platnost do:

28-11-2019
27-11-2022




Ing. Dušan Shejbal, Ph.D.
zástupce ředitele divize certifikace