



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

CERTIFIKÁT

č. 13 0545 T/ITC/b

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

**Předstěnový instalační systém k závěsným WC,
typ Alcamodul® A100, C100, C200, AM100 pro zazdívání,
Sádromodul® A101, C101, C201, AM101, Sádromodul Slim A1101, A1101B
pro sádrokartonové konstrukce
Jádromodul® A102, C102, C202, AM102 do bytového jádra,
Basicmodul A112, AM112, Basicmodul Slim A1112, A1112B pro zazdívání,
Renovmodul® A115, AM115, Renovmodul Slim A1115, A1115B 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 14055:2011 „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. **313500740/2016**.

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.
4. Po splnění relevantních požadavků EU legislativy a vydání Prohlášení o vlastnostech je držitel Certifikátu povinen opatřit každý výrobek schváleného modelu označením CE podle následujícího vzoru (informace stanovené v příloze ZA harmonizované normy musí být k označení připojeny):



Vydáno ve Zlíně:

Změna b):

Platnost do:

(Nahrazuje certifikát č. 13 0545 T/ITC/a ze dne 27-08-2013)

13-06-2013

29-08-2016

31-08-2019



Ing. Pavel Vaněk
Ředitel divize certifikace