



INSTITUT FÜR PRÜFUNG UND ZERTIFIZIERUNG, a. s.  
Zlín, Tschechische Republik – [www.itczlin.cz](http://www.itczlin.cz)

# ZERTIFIKAT

Nr. 13 0545 T/ITC/b

bestätigt, dass das Erzeugnis – Bauprodukt gemäß der Verordnung Nr. 305/2011

**Pre- Installation - System für Hänge - WC,**  
typ Alcamodul® A100, C100, C200, AM100 für das Mauerwerk in der Installation,  
Sádro modul® A101, C101, C201, AM101 Sádro modul Slim A1101, A1101B  
für die Gipsplatte,  
Jádro modul® A102, C102, C202, AM102 für den Wohnungskern,  
Basic modul A112, AM112, Basic modul Slim A1112, A1112B für das Mauerwerk in  
der Installation,  
Renov modul® A115, AM115, Renov modul Slim A1115, A1115B für das Mauerwerk  
in der Installation  
Solomodul® A116, AM116 für die trocken installation

gebracht auf den Markt durch die Firma

**Alca plast, s.r.o.**

**Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město , 110 00 Praha 1, Tschechische Republik**

hergestellt von

**Alca plast, s.r.o.**

**Biskupský dvůr 2095/8, Nové Město , 110 00 Praha 1, Tschechische Republik**

die entsprechenden Anforderungen der europäischen harmonisierten technischen Normen

**CSN EN 14055:2011 „Spülkästen für WC-Becken und Urinale“ (tab. ZA.1)**

ITC hat mit einem positiven Ergebnis Ersttypprüfungen des zertifizierten Erzeugnisses nach dem entsprechenden Teil der ZA-Anlage der o. g. harmonisierten Norm durchgeführt. Die Konformität (Übereinstimmung) mit den Anforderungen der harmonisierten Norm ist eine Voraussetzung für die Erfüllung von Anforderungen der Verordnung Nr. 305/2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) des Europäischen Parlaments und des Rates (EG) und das Erzeugnis ist also aus der Sicht der obenerwähnten Merkmale in Konformität (Übereinstimmung) mit den CPR-Anforderungen, durch die die harmonisierten Bedingungen für die Einführung der Bauprodukte in den Markt festgestellt werden.

Die Beschreibung des Erzeugnisses, Dokumentation, Bewertungsverfahren und Ergebnisse der Erstprüfung des Modells sind in der Abschlussprotokoll Nr. **313500740/2016**.

Dieses Zertifikat wird unter folgenden Bedingungen ausgestellt:

1. Es bezieht sich nur auf die oben angeführten Modelle des Bauproduktes.
2. Es deutet auf keine Weise eine Durchführung der Aufsicht oder Kontrolle der Produktion durch die Zertifizierungsstelle für ICT Produkte an.
3. Der Zertifikatsinhaber ist verpflichtet, ein Kontrollsystem einzuführen und zu betreiben, das die Konformität aller Bauprodukte des gegebenen Modells mit dem durch dieses Zertifikat bewerteten Modell versichert.
4. Sind alle relevanten Anforderungen der EU-Gesetzgebung erfüllt und eine Leistungserklärung der EG erstellt, ist der Zertifikatsinhaber verpflichtet, jedes Erzeugnis des freigegebenen Modells mit der CE-Kennzeichnung nach dem folgenden Muster zu versehen (die in der Anlage ZA bestimmten Informationen der harmonisierten Norm müssen zur Kennzeichnung hinzugefügt werden):



Ausgestellt in Zlín:

**13-06-2013**

Änderung b):

**29-08-2016**

Gültig bis:

**31-08-2019**

(Ersetzt das Zertifikat Nr. 13 0545 T/ITC/a ausgegeben am 27-08-2013)



Ing. Pavel Vaněk  
Direktor der Zertifizierung Abteilung