

Prohlášení o vlastnostech č. K31-2013



Výrobek – identifikační kód typu	KERATHERM 30 AKU P + D
Typové označení	Pálený zděcí prvek LD kategorie I
Zamýšlené použití	pro stěny, pilíře a příčky chráněného zdiva
Výrobce	Tondach Česká republika s.r.o.; Bělotínská 722, 753 18 Hranice, závod Šlapanice; Hřbitovní 1643; 664 51; Šlapanice; IČO 25828584
Zplnomocněný zástupce	Nebyl stanoven
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	2+
Oznamovaný subjekt	TZUS Brno s.p. Prosecká 811/76a, Praha 9, pobočka 0600 – Brno, Hněvkovského 77, 617 00 Brno - Komárov, č. NB 1020, certifikát č. 1020 - CPR - 060023008

Vlastnosti uvedené v prohlášení: (dle tabulky ZA.1.1 ČSN EN 771-1 / 2011)

Typ prvku:	LD	Kategorie:	I
Délka (mm):	245	Pevnost v tlaku (N/mm ²):	15 I NPD
Šířka (mm):	300	Přidržitost (N/mm ²):	0,15
Výška (mm):	238	Tepelná vodivost λ _{10, dry, unit} (W/m·K):	NPD
Tolerance průměrné hodnoty:	T1	Propustnost vodních par μ:	5/10
Rozpětí:	R2	Trvanlivost:	F0
Rovnoběž. rovin ložných ploch (mm):	NPD	Nasákavost (%):	NPD
Rovinnost ložných ploch (mm):	NPD	Obsah aktivních rozpustných solí:	S0
EC6 - Skupina prvků:	3	Vlhkostní roztažnost:	NPD
Objemová hmotnost prvku (kg/m ³):	1000	Reakce na oheň:	A1
Třída:	D2	Nebezpečné látky:	neobsahuje

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

.....
Ing. Jiří Krumník
jednatel společnosti

.....
Ing. Kamil Jeřábek
jednatel společnosti

V Hranicích 14.10.2015