

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 1/2023

Identifikační kód typu výrobku:

Cihla plná 290 x 140 x 65 mm

Cihla lisovaná 290 x 140 x 65 mm

Typ, série nebo sériové číslo:

Pálené zdící prvky kategorie I

Zamýšlené použití:

Pro nosné a nenosné zdivo v pozemních objektech

Výrobce:

Cihelna Bratronice spol. s r.o., Bratronice 74, 273 63 Bratronice, IČ: 271 16 760

Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce:

Není stanoven

Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností výrobků:

2+

Harmonizovaná technická specifikace:

ČSN EN 771-1:2011 + A1

Oznámený subjekt:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. – oznámený subjekt 1020,

Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, dle systému 2+

Vydal:

Osvědčení o shodě řízení výroby, certifikát č. 1020-CPR-010017899

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technic. specifikace
Pevnost v tlaku (průměrná, kolmo na ložnou plochu)	min. 20N/mm ²	EN 771-1:2011 + A1
Tolerance rozměrů: Kategorie tolerancí Kategorie rozpětí Rovinnost Rovnoběžnost rovin	T1 R1 1,0 mm 1,0 mm	EN 771-1:2011 + A1
Rozměrová stabilita (vlhkostní přetvoření)	NPD	
Přidržitost	NPD	
Obsah aktivních rozpustných solí	S0	
Reakce na oheň	A1	EN 771-1:2011 + A1
Nasákavost	13 %	EN 771-1:2011 + A1
Faktor difúzního odporu	NPD	
Objemová hmotnost prvku (v suchém stavu)	1776 kg/m ³	EN 771-1:2011 + A1
Mrazuvzdornost	F0	EN 771-1:2011 + A1
Nebezpečné látky	Index hmotnost. aktivity < 1	

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.

V Bratronicích dne 13.6.2023

Za výrobce: Ing. Jiří Hercl, jednatel