

	PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. prohl.: č.1517 – CPR - 0432018
Název výrobku	STAVOBLOCK OPĚRNÉ A PLOTOVÉ PRVKY
Jedinečný identifikační kód typu výrobku	1517 – CPR - 0432018
Zamýšlené použití	Systém STAVOBLOCK je určen pro stavbu opěrných zdí, dělicích a plotových stěn v oblastech silničních komunikací, železnic, terasových zpevněných svahů, úpravy vodních toků a ploch, úpravy parkovišť, parků, realizace oplocení a protihlukových stěn.
Definice a skladba sestavy	Systém je tvořen pohledovými prvky (blok JUMBO, STANDART, FLAT, PONY, 90° ROHOVÝ BLOK, ROHATKA) a kotevními prvky (DVOUTÁHLO 200 mm, DVOUTÁHLO 100 mm, DLOUHÁ SPOJKA, KRÁTKÁ SPOJKA, T – SPOJKA, ROHOVÁ SPOJKA, ROHOVÝ KOLÍK) společně s doplňkem (ZÁKRYTOVÉ DESKY, KRYCÍ DESKY SLOUPKŮ). Systém je stavebnicového charakteru, zidky mohou být rovné či zakřivené, montáž probíhá bez použití malt a lepidel a betonové směsi.
Výrobce	STAVOBLOCK system, s.r.o. Lezník 133, 572 01 Polička Česká republika
Technická specifikace	OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY č. 1517 – CPR – 0432018 ze dne 15.9.2018
Číslo certifikátu	1517 – CPR - 0432018
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků	Systém 2+
Harmonizovaná norma	EN 771-3+A1:2017
Oznámený subjekt	STAVCERT Praha, spol. s r.o., U Výstaviště 3, 170 00 Praha 7

Deklarované vlastnosti		
Základní charakteristika	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
Pevnost v tlaku pohledového bloku	19,78 MPa	EN 771-3+A1:2017
Rozměrová stabilita	NPD	EN 771-3+A1:2017
Přidržitelnost ve smyku	NPD	EN 771-3+A1:2017
Pevnost v tahu za ohybu	5,37 MPa	EN 771-3+A1:2017
Reakce na oheň	třída A1	EN 771-3+A1:2017
Nasákavost	< 5%	EN 771-3+A1:2017
Faktor difúzního odporu	NPD	EN 771-3+A1:2017
Objemová hmotnost prvků v suchém stavu	2100 kg.m-3	EN 771-3+A1:2017
Mrázuvzdornost	> 75% (T-50)	EN 771-3+A1:2017
Nebezpečné látky	< 150 Bq/kg	EN 771-3+A1:2017
Tvar a uspořádání	katalogový list	EN 771-3+A1:2017
Tolerance rozměrů	katalogový list	EN 771-3+A1:2017
Ekvivalentní tepelná vodivost	NPD	EN 771-3+A1:2017

Vlastnosti výše uvedených výrobků jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností.
Toto prohlášení o vlastnostech je v souladu s nařízením komise v přenesené pravomoci (EU) č.574/2014.
Toto prohlášení se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

V Lezníku, dne 26.4.2023

STAVOBLOCK system, s.r.o.

Lezník 133, 572 01 Polička

Ing. Krivinka Zdeněk
DIČ: CZ037374461 (1)