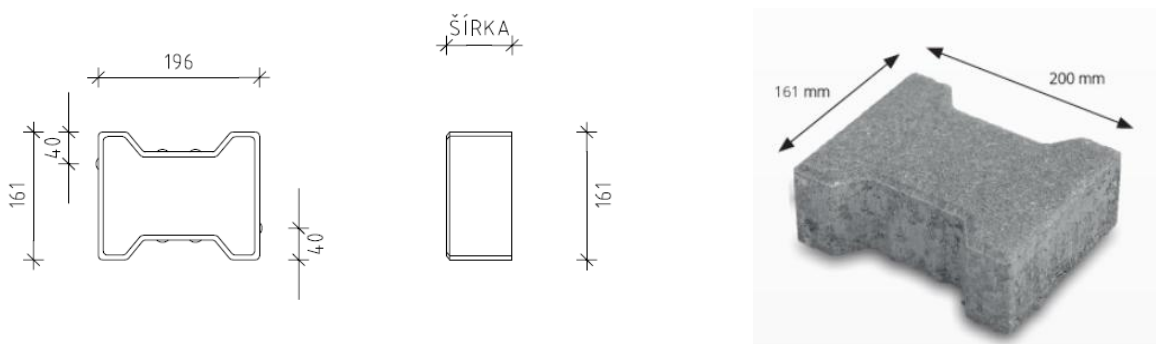


TECHNICKÝ LIST VÝROBKU

BETÓNOVÉ DLAŽBOVÉ TVAROVKY - HÁČKO

Tvar



Použitie

Betónové dlažbové tvarovky sa používajú na vytváranie dlažbových krytov pozemných komunikácií a dopravných plôch. Hrúbka tvaroviek je 60, 80 a 100 mm. Dlažbové tvarovky sú vyrábané v rôznych farebných odtieňoch.

Technické údaje

Dlažbové tvarovky	HBB 20x16x6	HBB 20x16x8	HBB 20x16x10
Rozmery (mm)	200x161x60	200x161x80	200x161x100
Hmotnosť (kg) ks/paleta	3,53/1271	4,89/1291	5,93/1370
Spotreba ks/m ²	35	35	35
Množstvo na paletu ks/m ²	360/10,286	264/7,55	231/6,607
Rozmer palety (mm) / hmotnosť palety (kg)	1200x1000/24	1200x1000/24	1200x1000/24

Mechanicko-fyzikálne vlastnosti

- zdravotná nezávadnosť (Vyhl. MZ 406/92 Zb.z.) – nezávadné
- vizuálne hladiská - bez trhlín alebo šupín, bez oddeľovania vrstiev
- reakcia na oheň (podľa prílohy č.2k vyhláške MVRR SR č. 158/2004 Z.z. v znení vyhlášky č. 119/2006 Z.z.) – trieda A1 - nehorľavé
- odolnosť proti zmrazovaniu a rozmrazovaniu so soľným roztokom - priemer: $\leq 1,0 \text{ kg/m}^2$
- pevnosť v priečnom ťahu (skúšané – TSÚS Bratislava) - jednotlivo: min. 2,9 MPa - priemer: min. 3,6 MPa
- odolnosť proti obsrusovaniu: $\leq 18\,000 \text{ mm}^3 / 5\,000 \text{ mm}^2$



PREFASU invest, a.s, Podhradská cesta 2, 038 52 Sučany

Skúšanie, kvalita

Betónové dlažbové tvarovky podľa STN EN 1338 sú klasifikované ako stavebné výrobky podľa zákona č. 25/2025 Z. z. o výstavbe v znení neskorších predpisov a príslušných vykonávacích predpisov. Ako výrobky určené na trvalé zabudovanie do stavby podliehajú požiadavkám systému kontroly výroby, ktorý zabezpečuje priebežné sledovanie kvality vstupných surovín, technologického procesu a hotového výrobku. Interný systém kontroly výroby je vykonávaný v súlade s požiadavkami STN EN 1338 a zabezpečuje pravidelné skúšanie a vyhodnocovanie deklarovaných vlastností betónových dlažbových tvaroviek, vrátane pevnosti, odolnosti voči mrazu a povrchovej kvality.

Skúšanie a kontrolné činnosti sú vykonávané vo vlastnom laboratóriu spoločnosti, ktoré zabezpečuje skúšky podľa požiadaviek technických noriem a vnútro podnikových postupov.

EPD certifikát



Pre skupinu vibrolisovaných betónových výrobkov máme vydané platné environmentálne vyhlásenie o produkte (EPD), ktoré potvrdzuje transparentnosť a udržateľnosť našej výroby v súlade s európskymi normami.