

POPIS VÝROBKU

Betónové tvarovky z prostého betónu vibrolisované, dvojvrstvové. Spodná vrstva zabezpečuje pevnosť v ťahu pri ohybe a v tlaku. Vrchná vrstva zabezpečuje odolnosť proti mrazu a rozmrazovacím látkam, proti obrusnosti a mechanickým vplyvom.

VHODNOSŤ POUŽITIA

Dláždené plochy so zvláštnymi požiadavkami na vzhľad a architektonické stvárnenie.

Chodníky, dráhy pre cyklistov, námestia, parkoviská pre osobné autá, terasy, záhradné cesty.

Zaťažiteľnosť :

Hrúbka 6 cm – osobná doprava

PREDNOSTI VÝROBKU

- systém vymedzovacích výčnelkov
- univerzálnosť použitia
- hospodárnosť a trvanlivosť
- odolnosť proti pošmyknutiu a bezpečnosť
- systém doplnený koncovými tvarovkami

TECHNICKÉ ÚDAJE

Tvarovka	Normál	Polovička
Dĺžka [mm]	229 ±2	229 ±2
Šírka [mm]	198 ±2	98 ±2
Výška [mm]	60 ±3	
Hmotnosť [kg. m ⁻²]	145	
Spotreba [ks.m ⁻²]	28,87	57,74
Farba	sivá, sivo-grafitová, melír jeseň	

Povrch – vysoký stupeň odolnosti proti oteru

Raster – 23,1 x 20,0 cm

Vrchné hrany – so skosením

Škály – vytvorené vymedzovacími výčnelkami

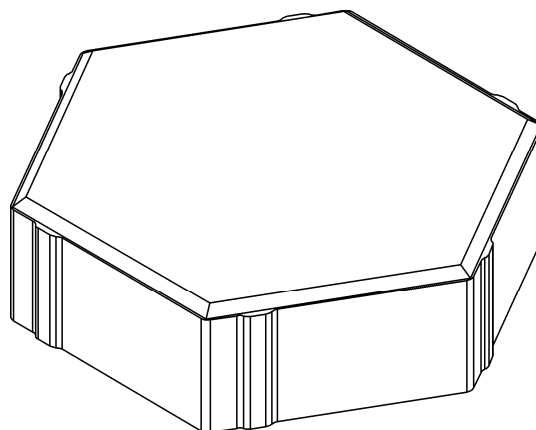
Okraje – jeden a pol, rezaním, štiepaním

MECHANICKO-FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

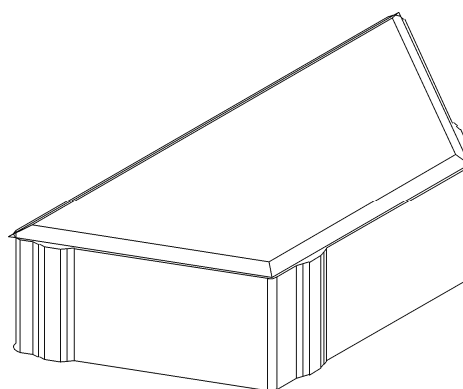
- **presnosť a rozmerové tolerancie** (STN EN 1338)
doržané deklarované rozmery a tolerancie
- **trvanlivosť a mrazuvzdornosť** (STN EN 1338:2004)
splnená - odolné voči mrazu a rozmrazovacím látkam
- **pevnosť v pričnom ťahu** (STN EN 1338:2004)
splnená
- **nasiakavosť a odolnosť voči šmyku** (STN EN 1338)
splnená
- **reakcia na oheň** (STN EN 13501-1:2010)
Trieda A1

TVAR VÝROBKU

Tvarovka **Normál**



Tvarovka **Polovička**



SKÚŠANIE, KVALITA

Systém riadenia kvality Premac spol. s r.o., je v súlade s normou ISO 9001: 2015.

Výroby našej spoločnosti sú skúšané v súlade s európskymi harmonizovanými normami a deklarované vyhlásením o parametroch.

Pravidelná kontrola a skúšky výrobkov sú centrálné zabezpečované skúšobňou Premac a externými certifikovanými skúšobňami.

SPÔSOB DODÁVANIA

Tvarovka	Normál	Polovička
Množstvo [m ² /pal]	8,66	0,35
Hmotnosť [kg/pal]	1200	

Tvarovky sú dodávané na paletách. Palety sa zálohujú, po vrátení sa odpočíta 10% amortizácia. Dlažba SEKA sa dodáva na kombinovaných paletách.

SPÔSOB KLADENIA

Vzory na ploche je možné vytvárať kombinovaním farebných tvaroviek.

Samotný tvar dlažby poskytuje výrazné architektonické pôsobenie a členenie plochy.

