

POPIS VÝROBKU

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

VHODNOSŤ POUŽITIA

Dlaždené plochy so zvláštnymi požiadavkami na vzhľad a architektonické stvárnenie.

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

Zaťažiteľnosť :

Hrúbka 6 cm – vozidlá s najväčšou prípustnou celkovou hmotnosťou neprevyšujúcou 3 500 kg

PREDNOSTI VÝROBKU

- systém vymedzovacích výčnelkov
- univerzálnosť použitia
- hospodárnosť a trvanlivosť
- odolnosť proti pošmyknutiu a odolnosť

TECHNICKÉ ÚDAJE

Hrúbka dlažby 6 cm

Tvarovka	30/30	30/30 bez fázy
Dĺžka [mm]	296 ±2	296 ±2
Šírka [mm]	296 ±2	296 ±2
Hrúbka [mm]	60 ±3	
Hmotnosť [kg/m ²]	135	135
Spotreba [ks/m ²]	11,11	11,11
Farba	sivá	

Povrch – vysoký stupeň odolnosti proti oderu

Raster – 30 x 30 cm

Vrchné hrany – so skosením/ bez skosenia

Škára – vytvorené vymedzovacími výčnelkami + 1 mm

Okraje – polovička, rezaním, štiepaním

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 certifikačnými skúšobňami.

TVAR VÝROBKU

Klasiko 30/30



Klasiko 30/30 bez fázy



MECHANICKO-FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Vyhlasenie o parametroch na www.premac.sk



> Zákaznícka podpora > Certifikáty

SPÔSOB DODÁVANIA

KLASIKO, hrúbka 6 cm

Tvarovka	30/30	30/30 bez fázy
Množstvo [m ² /pal]	10,80	10,80
Hmotnosť [kg/pal]	1483	1483

Tvarovky sú dodávané na paletách. Palety sa zálohujú, po vrátení sa odpočíta poplatok uvedený vo **VOP**.

SPÔSOB UKLADANIA

