

## 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	20/30	30/30
Dĺžka [mm]	196 ±2	296 ±2
Šírka [mm]	296 ±2	296 ±2
Hrúbka [mm]	60 ±3	
Hmotnosť [kg/m <sup>2</sup> ]	135	135
Spotreba [ks/m <sup>2</sup> ]	16,67	11,11
Farba	sivá, grafitová, červená	

**Povrch** – vysoký stupeň odolnosti proti oderu

**Raster** – 30 x 30 cm, 20 x 30 cm

**Vrchné hrany** – so skosením/ bez skosenia

**Škály** – 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 20/30



### Klasiko 30/30



## MECHANICKO-FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

Vyhlasenie o parametroch na [www.premac.sk](http://www.premac.sk)



> Zákaznícka podpora > Certifikáty

## SPÔSOB DODÁVANIA

**KLASIKO, hrúbka 6 cm**

Tvarovka	20/30	30/30
Množstvo [m <sup>2</sup> /pal]	9,60	10,80
Hmotnosť [kg/pal]	1275	1483

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

## SPÔSOB UKLADANIA

