

## Technický list



### Označení produktu VERDANO

#### betonové desky dle DIN EN 1339

#### Skupina produktů

terasové desky

#### Barvy

břidlicově šedá tónovaná, terakota tónovaná, lasturové vápno tónované

#### Povrch

neošetřený, s hloubkovou ochranou DUROSAVE EXTRA  
Jednotlivé kameny disponují různými profily kamenů.

#### Velikost

rastrový rozměr v cm			jmenovitý rozměr s přípustnou odchylkou v mm			
délka	šířka	tloušťka	délka	šířka	tloušťka	
20,0	x	20,0	x	200 ± 2	x	55 ± 3
40,0	x	40,0	x	400 ± 2	x	55 ± 3
60,0	x	40,0	x	400 ± 2	x	55 ± 3
60,0	x	60,0	x	600 ± 2	x	55 ± 3

#### Tvorba hran

se zaoblenou a zakřivenou zkosenou hranou  
kolmé / svislé hrany ostrohranné

#### Provedení

dvouvrstvé, lícní beton  $\geq 4$  mm;  
lícní beton ze stálobarevné drtě z přírodního kamene a barevnými pigmenty odolnými  
vůči UV záření

#### Plochy

horní plocha profilována, spodní plocha záměrně rovná, boční plochy s vlkovým profilem

#### Úkos

záměrně žádný

#### Kvalita

kvalita: P K D U I

#### Povětrnostní odolnost

třída 3, označení D, ztráta hmotnosti  $\leq 1,0$  kg/m<sup>2</sup>

#### Pevnost tahu za ohybu

třída 3, označení U, pevnost tahu za ohybu  $\geq 5,0$  Mpa

#### Odpor vůči otěru

třída 4, označení I, otěr  $\leq 20$  mm.

#### Odolnost vůči skluzu a smyku

dostatečná

Na základě přípustných rozměrových tolerancí u dlažeb/desek mohou vzniknout nepatrně odlišné rozměry spár v rozsahu tolerance šířky spár dle VOB C ATV DIN 18318. Aby se zabránilo vícepracím, doporučujeme při respektování požadované šířky pokládky zjistit si přesný odstup krajních obrub položením jednotlivých řad kamenů před zahájením instalačních prací.

#### Zvláštní upozornění

Odolnosti vůči otěru a povětrnostním vlivům a také požadované pevnosti je dosaženo 28 dní od data výroby.

Mohou se objevit výkvěty. Ty ale nesnižují použitelnost výrobku.

Odchylky v rovnoměrnosti povrchové struktury výrobků mohou způsobovat nevyhnutelná kolísání vlastností výchozích surovin a při tvrdnutí. Tyto odchylky nesnižují použitelnost.

Odchylky v intenzitě barvy výrobků mohou být způsobeny nevyhnutelnými odchylkami při zabarvování, díky kolísání vlastností výchozích surovin a při tvrdnutí. Tyto odchylky nesnižují použitelnost výrobku.

#### BETONWERK GODELMANN KG

Industriestraße 1, D-92269 Högling, Tel. 00 49 (0) 94 38/94 04 - 0, Fax 00 49 (0) 94 38/94 04 - 70  
E-mail: info@godelmann.de, www.godelmann.de

stav: 10.02.11 HW