

**Označení produktu**  
**SCHODIŠŤOVÝ STUPEŇ**
**betonové prvky zahradní tvorby dle DIN EN 13198**

|                         |   |
|-------------------------|---|
| <b>Skupina produktů</b> | schody & podest   |
| <b>Barvy</b>            | SZ beton šedý   |
| <b>Povrch</b>           | hladký, neopracovaný, FERRO (otryskaný ocelovými kuličkami) |

| Formát | rastrový rozměr<br>v cm |        |          | jmenovitý rozměr s přípustnou odchylkou<br>v mm |           |           |
|--------|-------------------------|--------|----------|---|-----------|-----------|
|        | délka                   | šířka  | tloušťka | délka   | šířka     | tloušťka  |
|        | 100,0                   | x 33,0 | x 17,0   | 2000 ± 2  | x 330 ± 2 | x 170 ± 2 |
|        | 125,0                   | x 33,0 | x 17,0   | 2000 ± 2  | x 330 ± 2 | x 170 ± 2 |
|        | 150,0                   | x 33,0 | x 17,0   | 2000 ± 2  | x 330 ± 2 | x 170 ± 2 |

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| <b>Tvorba hran</b>                  | ostrohranná   |
| <b>Provedení</b>                    | jednovrstvý beton<br>s křemennou drtí a oxidoželezitými barvami odolnými vůči UV záření |
| <b>Plochy</b>                       | horní, spodní a boční plochy záměrně rovné<br><br>Úkos záměrně žádný, max. 0,5 mm       |
| <b>Kvalita</b>                      | dlažba: D I   |
| <b>Povětrnostní odolnost</b>        | třída 3, označení D, ztráta hmotnosti ≤ 1,5 kg/m <sup>2</sup>                           |
| <b>Pevnost tlaku</b>                | C 60/75   |
| <b>Odpor vůči otěru</b>             | třída 4, označení I, otěr ≤ 20 mm   |
| <b>Odolnost vůči skluzu a smyku</b> | dostatečná  |

**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: 18.04.12 LA