

DLAŽDICE

BRADSTONE Podvalová deska



Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)

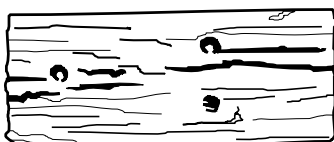


60 x 25 x 4; 90 x 23,5 x 5

Rozměry se mohou z výrobně-technických důvodů lišit o ±0,5 cm.
Dlaždice nepokládat „na sraz“, ale dodržet min. spáru 3–5 mm.

| | | | | | | | |
|---|---|--------------------------|-------------------------|----------------------------------|-------------------------|--------------------------------|-----------------|
| Barva, vzhled a povrchová úprava | Barva: antická hnědá Povrch: se strukturou dřeva Hrany: rovné s fazetou Distanční prvky: ne | | | | | | |
| Charakteristika | Betonové jednovrstvé vibrolité dlaždice se vzhledem přírodní dřevěné desky. <ul style="list-style-type: none"> • jedinečný vzhled přírodního masivního opracovaného dřeva • mrazuvzdornost • odolnost proti UV záření • probarvené v celém průřezu • pohledové hrany | | | | | | |
| Použití | Zahradní cesty, cestičky v trávníku, terasy, lemování záhonů, rabátka. | | | | | | |
| Normy a předpisy | Uvedený výrobek je v souladu s ČSN EN 1339 Betonové dlažební desky – Požadavky a zkušební metody. Uvedený výrobek je v souladu s Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 o stavebních výrobcích. | | | | | | |
| Stavebně-fyzikální vlastnosti | Odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám – lze použít jen ty rozmrazovací látky, které jsou určeny pro betonové výrobky, např. na bázi NaCl. Kritéria CE – naše výrobky odpovídají požadavkům evropských norem ČSN EN 1338, ČSN EN 1339, ČSN EN 1340, ČSN EN 771-3, ČSN EN 771-5, ČSN EN 15435. | | | | | | |
| Technické informace | | | | | | | |
| Skladebný rozměr v cm | Výrobní rozměr v cm | Výška dlažby v cm | Šířka spáry v mm | Spotřeba ks/m² | Množství ks/pal. | Hmotnost kg/ks, kg/pal. | Poznámka |
| Podvalová deska 60 x 25 | – | 4 | – | 6,6 | 23 | 13,0/299 | – |
| Podvalová deska 90 x 23,5 | – | 5 | – | 4,73 | 16 | 23,6/378 | – |
| Vzory pokládky | Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz | | | | | | |

Technický náčrt: skladebné rozměry v mm



BRADSTONE PODVALOVÁ DESKA
60/25/4, 90/23,5/5

| Způsob pokládky | | Zatížení | | |
|-----------------|----------|----------|-----------------|------------------|
| ručně | strojově | pochozí | pojezd do 3,5 t | pojezd nad 3,5 t |
| X | – | X | – | – |

Platí jen v případě správně provedeného podloží dlážděné plochy a správně položené dlažby.