

DLAŽBA

VEGETAČNÍ KÁMEN



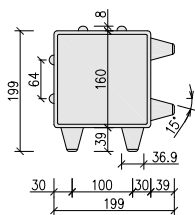
Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



20 x 20 x 8

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: šedá, antracit Povrch: standardní Hrany: rovné s fazetou Distanční prvky: ano	Fazeta:					
Charakteristika	Vysoce ekologická dvouvrstvá dlažba umožňující řešit současně zpevnění i zatravnění plochy s velkým podílem zeleně (cca 29 %). <ul style="list-style-type: none"> • snadná manipulace • barevná stálost • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Parkové a zahradní cesty, příjezdové cesty ke garážím, zatravněná parkoviště, odpočívadla u silnic a dálnic.						
Normy a předpisy	Uvedený výrobek je v souladu s ČSN EN 1338 Betonové dlažební bloky – 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., ks/vrstva	Hmotnost kg/ks, kg/pal.	Poznámka
20 x 20	19,9 x 19,9	8	–	25	192/24	5,2/998,4	1 pal. = 8 vrstev
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: výrobní rozměry v mm



VEGETAČNÍ KÁMEN 20/20/8

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

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