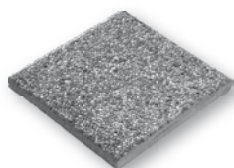


DLAŽDICE

PIZZA



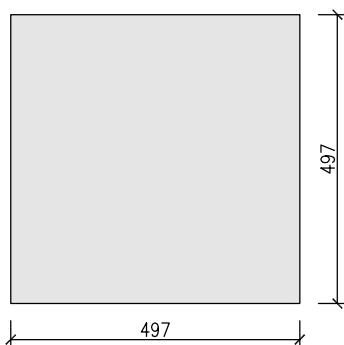
Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



50 x 50 x 3,7

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: říční štěrk šedá Povrch: vymývaný Hrany: rovné s fazetou Distanční prvky: ne	Fazeta:					
Charakteristika	Dvouvrstvé dlaždice s vymývaným povrchem. Boční plochy vymývané nejsou. <ul style="list-style-type: none"> • jednoduchá pokládka • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy						
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
50 x 50	49,7 x 49,7	3,7	3	4	60/30	21,4/1284	1 pal. = 2 vrstvy
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: výrobní rozměry v mm



PIZZA DLAŽDICE 50/50/3,7

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.