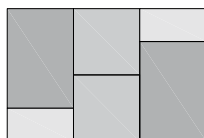


DLAŽBA

PERLA kombi



Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



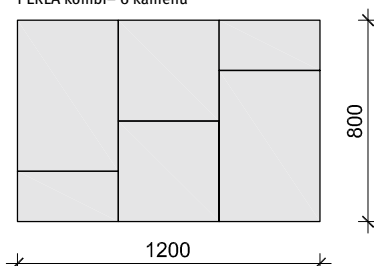
Perla kombi – 6 kamenů

Kombi forma – skladba 1 vrstvy = 6 kamenů ve skladbě 2 x 60/40/6 + 2 x 40/40/6 + 2 x 40/20/6 = 0,96 m².
Nejmenší množství odběru výrobku je jedna vrstva. Objednávka jednotlivých formátů není možná.

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: bílá Povrch: Perla Hrany: s fazetou Distanční prvky: ano	Fazeta:					
Charakteristika	Pravoúhlá dvouvrstvá vibrolisovaná betonová dlažba s Perla povrchem, nášlapná vrstva z drti přírodního kameniva s jemnými odlesky. <ul style="list-style-type: none"> • povrchová úprava Semmelrock Protect • snadná údržba a zvýšená odolnost proti nečistotám • moderní vzhled • jemně zdrsňený povrch • vysoká pevnost a odolnost proti známkám opotřebení • malá fazeta pro snížení hlučnosti • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy, příjezdové cesty, veřejné prostory, pěší zóny.						
Kombinovatelná s:	Perla dlaždice						
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 m²/paleta	Hmotnost kg/pal.	Poznámka
120 x 80	–	6	3	1 vrstva = 0,96 m ²	9,6	1382	1 pal. = 10 vrstev
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: skladebné rozměry v mm

PERLA kombi– 6 kamenů



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.