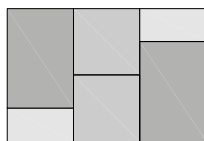


DLAŽBA

UMBRIANO® kombi



Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



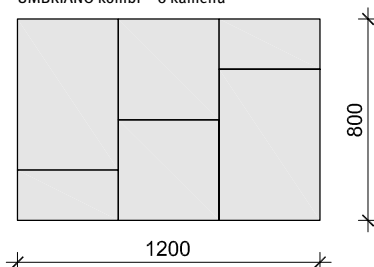
Umbriano kombi – 6 kamenů

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: granit šedobílá, granit běžová Povrch: texturovaný, povrchová úprava Semmelrock Protect® Hrany: s fazetou Distanční prvky: ano	Fazeta:																
Charakteristika	Pravoúhlá dvouvrstvá vibrolisovaná betonová dlažba s hladkým povrchem. <ul style="list-style-type: none"> • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • malá fazeta pro snížení hlučnosti • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu • moderní vzhled 																	
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy, příjezdové cesty, veřejné prostory, pěší zóny.																	
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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Skladebný rozměr v cm</th> <th>Výrobní rozměr v cm</th> <th>Výška dlažby v cm</th> <th>Šířka spáry v mm</th> <th>Spotřeba ks/m²</th> <th>Množství m²/paleta</th> <th>Hmotnost kg/pal.</th> <th>Poznámka</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>120 x 80</td> <td>–</td> <td>6</td> <td>3</td> <td>1 vrstva = 0,96 m²</td> <td>9,6</td> <td>1320</td> <td>1 pal. = 10 vrstev</td> </tr> </tbody> </table>		Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m ²	Množství m ² /paleta	Hmotnost kg/pal.	Poznámka	120 x 80	–	6	3	1 vrstva = 0,96 m ²	9,6	1320	1 pal. = 10 vrstev
Skladebný rozměr v cm	Výrobní rozměr v cm	Výška dlažby v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/m ²	Množství m ² /paleta	Hmotnost kg/pal.	Poznámka											
120 x 80	–	6	3	1 vrstva = 0,96 m ²	9,6	1320	1 pal. = 10 vrstev											
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.wienerberger.cz/semmelrock																	

Technický náčrt: skladebné rozměry v mm

UMBRIANO 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.

Stav 01/2022

Všechny námi uvedené údaje jsou pouze orientační. Spotřeba položené dlažby na m² zahrnuje zpravidla i spáru mezi výrobky. Hmotnost (kg/pal.) uvádí hmotnost zboží bez palety. Technické změny a tiskové chyby vyhrazeny.