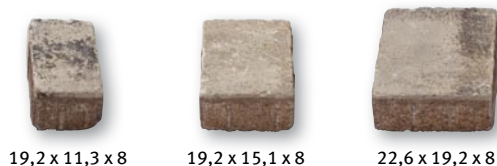


DLAŽBA

APPIA ANTICA® Otloukaná



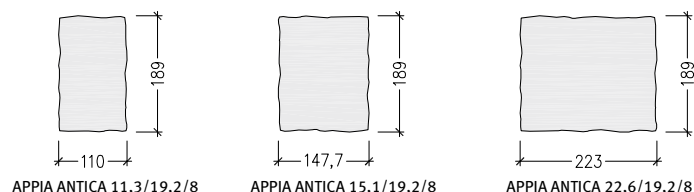
Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



19,2 x 11,3 x 8 19,2 x 15,1 x 8 22,6 x 19,2 x 8

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: lávově šedá melírovaná, lávově červená melírovaná Povrch: otloukaný Hrany: nepravidelné bez fazety Distanční prvky: ano						
Charakteristika	Dvouvrstvá dlažba s nášlapnou vrstvou z křemičitého písku s jemným barevným stínováním. Dlažba s nepravidelnými hranami a rustikálním vzhledem. <ul style="list-style-type: none"> • přirozený vzhled díky otloukanému povrchu • vysoká pevnost a odolnost proti známkám opotřebení • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Chodníky, zahradní cesty, terasy, příjezdové cesty ke garážím, parkoviště, veřejné prostory, náměstí, pěší zóny.						
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
19,2 x 11,3	18,9 x 11,0	8	3	46,1	336/42	3,8/1277	1 pal. = 8 vrstev
19,2 x 15,1	18,9 x 14,7	8	3	34,49	240/30	5,2/1248	1 pal. = 8 vrstev
22,6 x 19,2	22,3 x 18,9	8	3	23,05	160/20	8,1/1296	1 pal. = 8 vrstev
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: výrobní rozměry v mm



APPIA ANTICA 11,3/19,2/8 APPIA ANTICA 15,1/19,2/8 APPIA ANTICA 22,6/19,2/8

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

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