



TECHNICKÉ INFORMACE

2024108

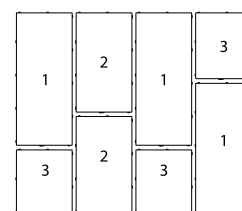
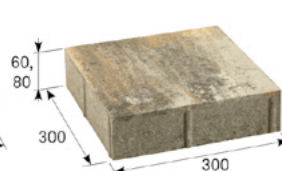
kámen č. 1



kámen č. 2



kámen č. 3



sestava 3 druhů kamenů

orientační skladba kamenů na vrstvě

název	skladebné rozměry (mm)	orientační počet kusů na vrstvě	množství (m ²)		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun				
			vrstva	paleta	vrstva	paleta	včetně palety	ks palet	m ²			
BEST BELEZA povrch STANDARD												
	kámen č. 1	60	600	300	3							
	kámen č. 2	60	450	300	2	1,08	10,8	138	1380	1408	16	172,80
	kámen č. 3	60	300	300	3							
BEST BELEZA ≤ 3,5t	kámen č. 1	80	600	300	3							
	kámen č. 2	80	450	300	2	1,08	8,64	184	1472	1500	15	129,60
	kámen č. 3	80	300	300	3							

název	skladebné rozměry (mm)	orientační počet kusů na vrstvě	množství (m ²)		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun				
			vrstva	paleta	vrstva	paleta	včetně palety	ks palet	m ²			
BEST BELEZA povrch SAMETOVÝ, ANTICO												
	kámen č. 1	60	600	300	3							
	kámen č. 2	60	450	300	2	1,08	10,8	138	1380	1408	16	172,80
	kámen č. 3	60	300	300	3							
BEST BELEZA ≤ 3,5t	kámen č. 1	80	600	300	3							
	kámen č. 2	80	450	300	2	1,08	7,56	184	1288	1316	18	136,08
	kámen č. 3	80	300	300	3							

Jsmo držiteli Zlatého certifikátu za kompletní certifikaci dle norem ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, ISO 45001.

Naše výrobky jsou vyráběny a kontrolovány podle evropských harmonizovaných norem.

VYSVĚTLIVKY K PIKTOGRAMŮM



Dlažba určená pro chodníky, cyklistické stezky a pro nemotoristickou dopravu.



Dlažba určená pro chodníky, cyklistické stezky, parkovací stání a pojezd motorových vozidel do 3,5t.



Tyto dlažby se nehtují vibrační deskou, ale jejich správné dosednutí na lože se zajišťuje poklepem gumovou palicí přes dřevěné prkno.



Povrch ULTRA UV



Povrch základní



Tyto dlažby se hutní vibrační deskou s plastovou podložkou.



Povrch SAMET UV



Povrch Antico



Ochranný systém Q SAVE



Fazeta mini



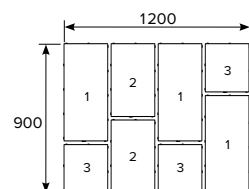
Účtuje se rozbalné

TECHNICKÉ INFORMACE

výška výrobku	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů		odchyly od rovinnosti a zakřivení			pevnost v ohybu	pevnost v příčném tahu	odolnost proti smyku/skluzu	ČSN 73 1326, odolnost proti povětrnostním vlivům, metoda A
		šířka a délka	výška	délka měřky	max. vypuklost	max. vydutost				
60 mm	ČSN EN 1339	± 2 mm	± 3 mm	500 mm	2,5 mm	1,5 mm	≥ 5 MPa	-	≥ 40	≤ 1,0 kg/m ² po 100 cyklech
80 mm	ČSN EN 1339	± 2 mm	± 3 mm	500 mm	2,5 mm	1,5 mm	≥ 5 MPa	-	≥ 40	≤ 1,0 kg/m ² po 100 cyklech
80 mm (kámen č. 3)	ČSN EN 1338	± 2 mm	± 3 mm	-	-	-	-	≥ 3,6 MPa	≥ 40	≤ 1,0 kg/m ² po 100 cyklech

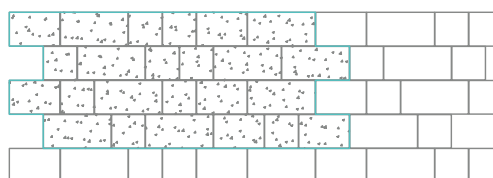
Deklarované výrobní rozměry (délka a šířka) jsou vždy menší než rozměry skladebné. Výrobní rozměry (délka a šířka) jsou uvažovány bez distančních mezerníků, kdy jsou ve standardních případech menší o 3 mm proti rozměrům skladebným.

paletizace



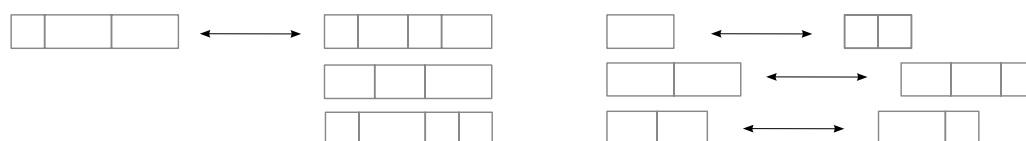
orientační skladba kamenů na vrstvě (skladebné rozměry vrstvy)

vzorová skladba



ukázka pokládky (skladba je orientační, kameny je nutno nahrazovat dle aktuální skladby na paletě)

příklady záměny kamenů



Kameny je možné nahrazovat. Dlažbu do řádkové skladby pokládejte tak, aby se spáry mezi kostkami nepotkávaly.

POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



COLORMIX ARABICA



COLORMIX BRILANT



COLORMIX ETNA



COLORMIX SAND



COLORMIX MOKA

povrch	charakteristika	barva
STANDARD	standardní povrch s přirozenou drsností kameniva odpovídající pohledové vrstvě betonové dlažby	colormix arabica, colormix brilant, colormix etna, colormix sand, colormix moka
SAMETOVÝ UV*	hlazený povrch s polyuretanovým povlakem, který pomocí UV záření vytvoří na povrchu dlažby ochranný film	colormix arabica, colormix brilant, colormix etna, colormix sand, colormix moka
ULTRA UV*	speciálně upravený povrch je v několika vrstvách opatřen ochranným polyuretanovým povlakem, který je aktivován pomocí UV záření a vytvoří tak ochranný film	colormix arabica, colormix brilant, colormix etna, colormix sand, colormix moka
ANTICO*	standardní povrch nepravidelně hrubovaný s nepravidelně sraženými hranami, vyleštěn lakem a vytvrzen UV zářením	colormix arabica, colormix brilant, colormix etna, colormix sand, colormix moka

*Vzhledem k vlastní podstatě lakované úpravy přirozeně dochází k potlačení hrubosti betonového povrchu a při kombinaci nepříznivých vlivů, jako je např. sněžení či mrznutí a umístění konstrukce ve svahu, může docházet k větší míře kluznosti.

OBEČNÉ INFORMACE

Dvouvrstvá vibrolisovaná dlažba s vysokou pevností, mrazuvzdorností, s odolností povrchu proti působení vody a chemických rozmrazovacích látek. Dlažba má nízkou obrusnost a dobré adhezní vlastnosti. Betonové prvky BEST jsou trvale impregnovány proti znečištění.

Minimální expediční množství je 1 vrstva, kameny nelze dodávat jednotlivě a není možné si určovat poměr kamenů ve skladbě. Zboží je loženo na značených paletách BEST (25kg) nebo BEST velká (28kg) dle výrobních možností jednotlivých závodů.

Při pokládce je důležité dodržovat správný postup dle návodu na použití (www.best.cz).

Upozornění: dlažbu BEST BELEZA výšky 60mm nedoporučujeme hutnit vibrační deskou, dlažbu výšky 80mm je nutné hutnit vibrační deskou s plastovou podložkou o hmotnosti nejvýše 100–130 kg s nastavenou odstředivou silou 18–20 kN.



703/2020

