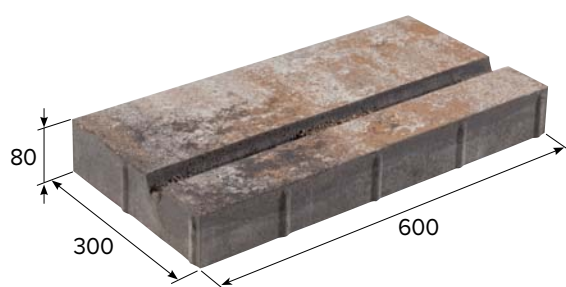




TECHNICKÉ INFORMACE

2023104



název	skladebné rozměry (mm)			počet ks na vrstvě	množství (m ²)		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun		poznámka
	výška	délka	šířka		vrstva	paleta	vrstva	paleta	včetně palety	ks palet	m ²	
BEST AKVABRILA 	80	600	300	6	1,08	8,64	184	1472	1502	15	129,6	podíl zeleně činí 13,3% plochy

Jsme 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.

výška výrobku	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů		odchylky od rovinnosti a zakřivení			pevnost v ohybu	odolnost proti smyku/skluzu	ČSN 73 1326, odolnost proti povětrnostním vlivům, metoda A	součinitel odtoku Ψ při sklonu		
		šířka a délka	výška	délka měrky	max. vypuklost	max. vydutost				do 1%	1 až 5%	nad 5%
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	0,26	0,36	0,46

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.

VYSVĚTLIVKY K PIKTOGRAMŮM



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



Povrch základní



Fazeta mini

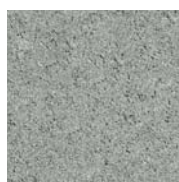


Ochranný systém Q SAVE



Účtuje se rozbalné

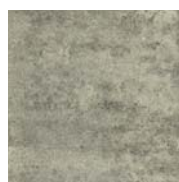
POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



PŘÍRODNÍ



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	přírodní, colormix arabica, colormix brilant, colormix etna, colormix sand, colormix moka

OBECNÉ INFORMACE

Zatravněvací 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 kusově. Zboží je loženo na značených paletách BEST (30 kg) nebo BEST velká (38 kg) dle výrobních možností jednotlivých závodů.

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

Upozornění: dlažbu BEST AKVABRILA nedoporučujeme hutnit vibrační deskou.

Tip pro pokládku: pro docílení maximální vsakovací schopnosti doporučujeme spáry pro vsakování vysypat drceným kamenivem 2–5 mm. V případě potřeby zatravnění je vhodná kombinace 70 % kameniva a 30 % expanzivního substrátu s travním semenem (zásyp 2 cm pod horní okraj dlažby).



703/2020

