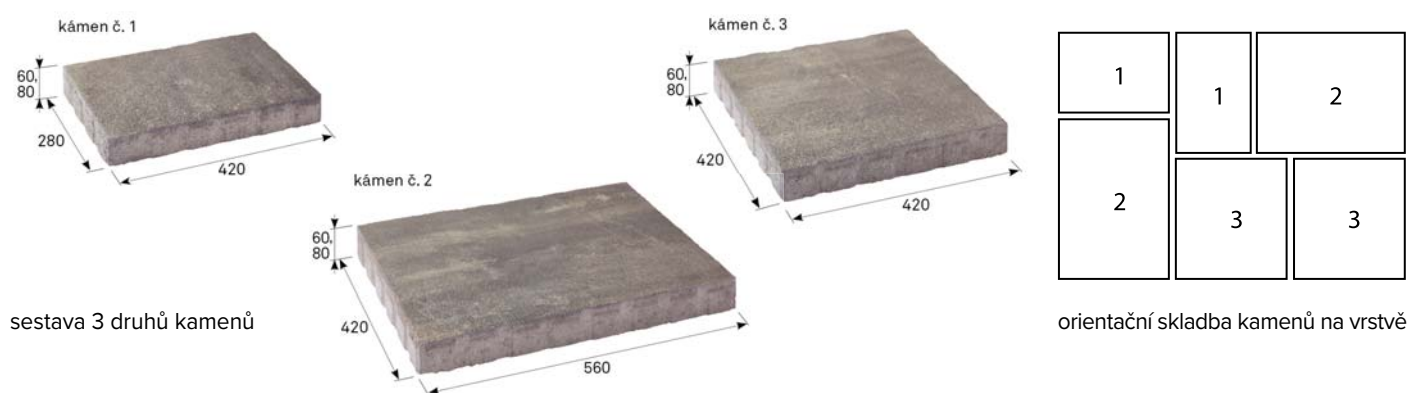


## TECHNICKÉ INFORMACE

2025103



název		skladebné rozměry (mm)			orientační počet kusů na vrstvě	množství (m <sup>2</sup> )		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun	
		výška	délka	šířka		vrstva	paleta	vrstva	paleta	včetně palety	ks palet	m <sup>2</sup>
BEST ALTEA 	kámen č. 1	60	420	280	2	1,06	12,72	136	1632	1662	14	178,08
	kámen č. 2	60	560	420	2							
	kámen č. 3	60	420	420	2							
BEST ALTEA 	kámen č. 1	80	420	280	2	1,06	8,48	184	1472	1500	16	135,68
	kámen č. 2	80	560	420	2							
	kámen č. 3	80	420	420	2							

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.

### VYSVĚTLIVKY K PIKTOGRAMŮM

	Dlažba určená pro chodníky, cyklistické stezky a pro nemotoristickou dopravu.		Povrch Antico		Povrch reliéf		Povrch SAMET UV		Fazeta mini
	Dlažba určená pro chodníky, cyklistické stezky, parkovací stání a pojezd motorových vozidel do 3,5t.		Ochranný systém Q SAVE		Účtuje se rozbalné		Tyto dlažby se nehutní vibrační deskou, ale jejich správné dosednutí na lože se zajišťí poklepem gumovou palicí přes dřevěné prkno.		

## TECHNICKÉ INFORMACE

výška výrobku	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů		odchylky od rovinnosti a zakřivení			relief	pevnost v ohybu	odolnost proti smyku/skluzu	ČSN 73 1326, odolnost proti povětrnostním vlivům, metoda A
		šířka a délka	výška	délka měřky	max. vypuklost	max. vydutost				
60, 80 mm (kámen č. 1 a 3)	ČSN EN 1339	± 2 mm	± 3 mm	400 mm	2 mm	1,5 mm	5 mm	≥ 5 MPa	≥ 40	≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup> po 100 cyklech
60, 80 mm (kámen č. 2)	ČSN EN 1339	± 2 mm	± 3 mm	500 mm	2,5 mm	1,5 mm	5 mm	≥ 5 MPa	≥ 40	≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup> 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.

U reliéfní dlažby je k maximálním hodnotám vypuklosti/vydutosti připočítávána hloubka reliéfu.

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



PŘÍRODNÍ



COLORMIX ARABICA



COLORMIX BRILANT



COLORMIX SAND

povrch	charakteristika	barva
RELIEF	tvarovaný povrch s přirozenou drsností, kdy pohledová vrstva je tvořena výškovými rozdíly mezi jednotlivými úrovněmi kamene	přírodní, colormix arabica, colormix brilant, colormix sand
SAMETOVÝ UV	hlazený povrch s polyuretanovým povlakem, který pomocí UV záření vytvoří na povrchu dlažby ochranný film	přírodní, colormix arabica, colormix brilant, colormix sand
ANTICO	standardní povrch nepravidelně hrubovaný s nepravidelně sraženými hranami, vyleštěn lakem a vytvrzen UV zářením	přírodní, colormix arabica, colormix brilant, colormix sand

## OBECNÉ 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 (25 kg) nebo BEST velká (28 kg) dle výrobních možností jednotlivých závodů.

Při pokládce je důležité dodržovat správný postup dle návodu na použití ([best.cz](http://best.cz)).

**Upozornění:** dlažba BEST ALTEA není určena na pojezd vozidel, nedoporučujeme ani hutnit vibrační deskou.



703/2020

