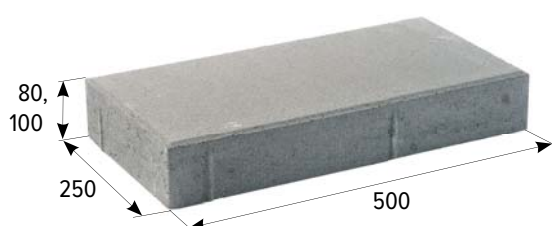




TECHNICKÉ INFORMACE



Skladebné rozměry

název		skladebné rozměry (mm)			potřeba (ks / bm)	množství (ks)		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun	
		výška	délka	šířka		vrstva	paleta	ks	paleta	včetně palety	ks palet	m ²
BEST NAVIGA I		80	500	250	2/4	6	60	23	1380	1410	17	1020
BEST NAVIGA I		100	500	250	2/4	6	48	29	1392	1422	16	768

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.

název	výška	výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů				pevnost v tahu za ohybu	pevnost v ohybu	odolnost proti smyku/skluzu	ČSN 73 1326, odolnost proti povětrnostním vlivům, metoda A
			šířka a délka	šířka a výška	výška	délka				
BEST NAVIGA I	80 mm	ČSN EN 1339	± 5 mm	x	± 3 mm	x	x	≥ 5 MPa	uspokojivá	≤ 1,0 kg/m ² po 100 cyklech
BEST NAVIGA I	100 mm	ČSN EN 1339	± 5 mm	x	± 3 mm	x	x	≥ 5 MPa	uspokojivá	≤ 1,0 kg/m ² po 100 cyklech

VYSVĚTLIVKY K PIKTOGRAMŮM



Dlažba určená pro chodníky, cyklistické stezky, parkovací stání a pojezd motorových vozidel do 3,5 t s občasným pojezdem nad 3,5 t (popelářské vozy, zásobování).

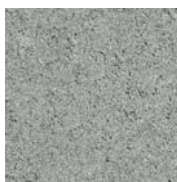


Dlažba určená pro pojezd motorových vozidel nad 3,5 t. Tato dlažba je určena pro pozemní komunikace dle ČSN 73 6101, ČSN 73 6110, TP 170, TP 192 pro návrhovou úroveň porušení D1 a D2, očekávané třídy dopravního zatížení IV–VI.



Povrch základní

POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



PŘÍRODNÍ

povrch	charakteristika	barva
STANDARD	standardní povrch s přirozenou drsností kameniva odpovídající pohledové vrstvě betonové dlažby	přírodní

OBECNÉ INFORMACE

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

Minimální expediční množství je 1 kus. 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).

Použití: BEST NAVIGA je navržena jako přídlažba pro uložení podél obrubníků tvořících část komunikace.

