

SCHODY / OBRUBNÍKY / DOPLŇKY

KRAJNÍK



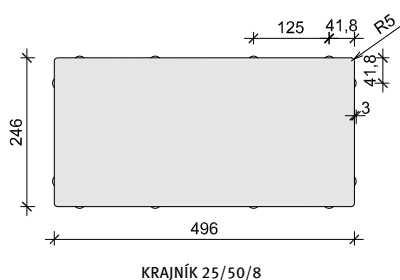
Schematické zobrazení
(skladebný rozměr v cm)



25 x 50 x 8
Krajník

Barva, vzhled a povrchová úprava	Barva: šedá, bílá Povrch: standardní Hrany: rovné bez fazety Distanční prvky: ano						
Charakteristika	Obrubníky a jejich doplňky jsou vyrobené jako dvouvrstvé z prostého betonu vibrolisováním. <ul style="list-style-type: none"> • vysoká pevnost a odolnost proti známým opotřebením • odolnost proti chemickým rozmrazovacím látkám a UV záření • mrazuvzdornost • odolnost proti smyku a skluzu 						
Použití	Obrubníky a jejich doplňky jsou určeny pro městské a obecní komunikace. Obrubníky z betonu slouží k ohraničení vyvýšené dopravní plochy nebo pro upevnění jejich okrajů. Obrubníky mají tvořit spolu s přiměřeným podkladem oporu, která bude předcházet zničení okraje vozovky zvýšeným nadměrným zatížením.						
Normy a předpisy	Uvedený výrobek je v souladu s ČSN EN 1339 Betonové dlažební desky – 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 prvku v cm	Šířka spáry v mm	Spotřeba ks/bm	Množství ks/pal., ks/vrstva	Hmotnost kg/ks, kg/pal.	Poznámka
Krajník 25 x 50	24,6 x 49,6	8	4	2 nebo 4	64/8	22,33/1430	1 pal. = 8 vrstev
Vzory pokládky	Veškeré vzory pokládek najdete na internetových stránkách www.semmelrock.cz						

Technický náčrt: výrobní rozměry v mm



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.