



KŘÍŽKY PRO ZATRAVŇOVACÍ SPÁRY

Spárové křížky pro pokládku dlažby pro stabilní plochu s integrovanou ekologickou ozeleněnou spárou.

Certifikace dle DIN EN ISO 9001:2008

Použití: Pokládka dlažby na plochách dvorů, terasách, cestách a příjezdech ke garážím.

Rozměry: Křížek pro zatravňovací spáry
(šířka x výška x celková délka v mm)
30 x 55 x 70 mm (č. zboží 4022514**175117**)

T-kus pro zatravňovací spáry
30 x 55 x 70 mm (č. zboží 4022514**175223**)
Možnost použití pro pokládku dlažby do šterkového lože s křížovou vazbou nebo podélným překrytím, kde spáry jsou tvořeny trávničkem, křemičitým pískem nebo jemným šterkem (zrnitost ne větší než 4 mm).

POZOR:
Pro použití na plochách dvorů i příjezdech ke garážím s provozem osobních aut musí být křížky pro zatravňovací spáry dodatečně stabilizovány vodopropustnou jemnozrnnou maltou (např. od firmy Schomburg nebo firmy PCI Pavifix).

POZOR:
Zhutnění položené dlažby se musí provést ještě před vyplněním spár, protože jinak dojde k vytlačení spárových křížků nahoru a jejich zviditelnění.

Materiál: Polypropylen (PP), recyklovaný, opětně připravený a ekologicky přijatelný

Technické údaje: Polypropylen (PP), recyklovaný, opětně připravený a ekologicky přijatelný
Objemová hustota: 0,895 - 0,92 g/cm³
Odolnost teplotám od -10 do +110°C
Velmi malá absorpce vlhkosti
Klasifikace požární třídy podle UL 94 = HB odpovídá B2



Aplikační technika 08/2015 Naše slovní a písemná aplikačně technická doporučení, která dáváme pro podporu kupujících/zpracovatelů na základě našich zkušeností a která odpovídají aktuálnímu stavu poznání ve vědě a praxi i externím výpočtům, jsou nezávazná a nezakládají smluvní vztah ani vedlejší závazky z kupní smlouvy. Nezbavují kupujícího/zpracovatele povinnosti sám vyzkoušet vhodnost našich výrobků pro určený účel použití.