

IMESTA C 2

předpokládkový ochranný impregnační nátěr

Charakteristika

IMESTA C2 se používá jako předpokládkový ochranný impregnační nátěr na cihelnou dlažbu.

Použití

Nátěr je určen k ochraně cihelné dlažby před ušpiněním cementovými nánosy při spárování.

Zpracování

Nátěr se nanese štětcem na dlažbu. Před použitím řádně protřepat. Potom se provádí spárování. Po zaschnutí spár se celá plocha, na kterou byl nátěr nanášen, několikrát otře mokrou utěrkou, případně kartáčem. Po zaschnutí se (podle potřeby) aplikuje KYSELÝ ČISTIČ C3. Po 24hodinách je možno aplikovat povrchové impregnační prostředky pro úpravu a ochranu povrchu cihelné dlažby: IW 290, IMESTA BV, IMESTA IBS 27, IMESTA IBS 29.

Technické parametry

žluto - hnědá kapalina
pH 9

Spotřeba

Na ruční cihelnou dlažbu cca 0,1 kg/m²
Pro zjištění skutečné spotřeby doporučujeme udělat zkušební aplikaci.
Před aplikací řádně promíchat.

Skladování

Maximálně 6 měsíců od data výroby, v původním vzduchotěsném obalu při teplotách 0°C až +25°C. Nesmí zmraznout. Nádoby nesmí být vystaveny přímému působení tepla (neskladovat na slunci).

Balení

PE kanystr 1 kg a 10 kg.

Ekologie a bezpečnost práce

Při správném použití je IMESTA® C 2 nejedovatý a nepředstavuje významné zdravotní riziko. Při práci je nutno používat ochranné rukavice a ochranný oděv proti znečištění a dodržovat základní hygienická pravidla. Při stříkání používejte ochranné brýle nebo obličejový štít a respirátor. Při náhodném požití vypláchněte ústa a vypijte cca 0,2 litru vody. Při zasažení očí vyplachujte 10 minut vodou. Ve

vážnějších případech, zejména při zasažení očí nebo náhodném požití vyhledejte lékařskou pomoc. Uchovejte mimo dosah dětí. Lékaři předložte k nahlédnutí tento technický list nebo etiketu výrobku. Obaly jsou recyklovatelné.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

IMESTA spol. s r.o. má certifikovaný systém řízení jakosti dle ISO 9001.