

IMESTA C 2

předpokládkový ochranný impregnační nátěr

Charakteristika

IMESTA C 2 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. Poté se provádí spárování. Po zaschnutí spár se celá plocha, na kterou byl nátěr nanášen, několikrát důkladně omyje. Po vyschnutí dlažby se dle potřeby použije na dočištění podkladu kyselý čistič IMESTA C3. Po 24 hodinách je možno aplikovat povrchové impregnační prostředky pro úpravu a ochranu povrchu cihelné dlažby: IW 290, IMESTA BV, IMESTA CV, 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 zmrznout. Nádoby nesmí být vystaveny přímému působení tepla (neskladovat na slunci).

Balení

PE kanystr 1 kg a 10 kg.

Ekologie a bezpečnost práce

Směs ani její složky nejsou k datu vydání bezpečnostního listu klasifikovány jako PBT nebo vPvB, složky nejsou k datu vyhotovení bezpečnostního listu vedeny v příloze XIV nařízení REACH, ani na kandidátské listině pro přílohu XIV nařízení REACH
Při požití: necítíte-li se dobře, volejte Toxikologické informační středisko +420 224 919 293 nebo lékaře. Při zasažení očí několik minut opatrně vyplachujte vodou, vyjměte kontaktní čočky, pokud lze vyjmout snadno a pokračujte ve vyplachování.

K výrobku bylo vydáno prohlášení o shodě.

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