

Odstraňovač epoxidových škárovacích mált ERY 92 (Epoxy Fugenmörtelreiniger ERY 92)

- ✓ jednoduchá aplikácia
- ✓ silný účinok



Popis výrobku

Rozpúšťadlový, kyselinový čistič.

Použitie

Čistiaci prípravok na odstránenie závojev na keramických obkladoch a dlažbách alebo sklenenej mozaike po škárovaní s epoxidovými škárovacími maltami. Vhodné aj na prírodný kameň odolávajúci kyselinám.

Balenie a skladovanie

Balenie:

1L plastová fľaša

Skladovanie:

V suchu a chlade v neporušenom originálnom balení po dobu cca 24 mesiacov.

Technické údaje

Platí pre teplotu 20°C a rel. vlhkosť vzduchu 65 %.

Objemová hmotnosť: cca 1,1 g/cm³

hodnota pH: cca 2,5

Farba: transparentná

teplota spracovania: +10°C až +30°C

Spotreba: 1 L na cca 15 m²
(pri glazovaných dlaždiciach)

Spracovanie

Spracovanie:

Pri práci vždy používajte ochranné gumené rukavice. Na suchý podklad naneste valčekom alebo štetcom tenkú vrstvu roztoku a podľa stupňa znečistenia a času od nanesenia epoxidovej malty nechajte pôsobiť do 2 hod. (pri 20°C). Následne povrch očistite vlhkou špongiou, bielym PADom, alebo vodou a kefou. Na koniec povrch omyte dostatočným množstvom čistej vody.

Upozornenie:

Vhodnosť použitia a účinok roztoku bezpodmienečne otestujte na skúšobnej ploche. Povrchy citlivé na kyseliny môžu byť prípravkom nenávratne poškodené. Materiály citlivé na rozpúšťadlá (drevo, lakované povrchy atď.) treba vhodným spôsobom zabezpečiť. Príliš dlhá doba pôsobenia roztoku môže zapríčiniť zmenu farby epoxidovej malty v škáre, zmäkčiť ju alebo aj narušiť. Preto odporúčame vopred otestovať dĺžku pôsobenia roztoku. Ak náhodou dôjde k zmäkčeniu epoxidovej malty v škáre, zabezpečte ju na dobu min. 1 deň proti zaťažaniu, kým znova nevytvrdne.

Pre perfektný systém

Epoxidová škárovacia malta **FMY 90**

Ochrana pri práci: Špecifické informácie o výrobku pokiaľ ide o jeho zloženie, vplyvy na životné prostredie, čistenie a zodpovedajúce opatrenia pri jeho likvidácii nájdete v **Karte bezpečnostných údajov**.

Obsah tohto listu vychádza z našich najlepších skúseností a poznatkov založených na dlhodobom výskume a praxi. Kvalitu našich materiálov garantujeme našimi Obchodnými a dodacími podmienkami. List nemá právnu záväznosť a nezakladá ani zmluvné právne vzťahy, ani nie je súčasťou kúpnej zmluvy. Uvádžame len obmedzené informácie, ktoré však môžu pomôcť vylúčiť možné riziká chýb. Prirodzene nemôžeme zahrnúť všetky špeciálne okolnosti súčasných aj budúcich prípadov použitia výrobku. Údaje, pri ktorých predpokladáme v odbornej verejnosti všeobecnú znalosť, neuvádzame. Užívateľ sa nemôže zriecť zodpovednosti za odborné spracovanie materiálu ani konzultácií pri nejasnostiach, ani skúškou na mieste aplikácie. Vydaním nového technického listu stráca tento výťah svoju platnosť.