

Cementsluierverwijderaar

Beschrijving

Cementsluis is een doffe aanslag die na het leggen van tegels achter kan blijven. Het is in feite een dunne laag voegmiddel die door het inwassen van de tegels is achtergebleven.

Hierdoor blijft er na het drogen een doffe sluis op de tegels achter. Tegelzetteren dienen na het inwassen van de voegen, de vloer ook goed schoon te maken met schoon water. Gebeurt dit niet dan ontstaat een cementsluis. Hoe langer de sluis erop zit des te moeilijker deze is te verwijderen. Wacht dus niet te lang, anders kan het verwijderen steeds moeilijker worden.

Toepassing

Cementsluierverwijderaar in een plastic emmer verdunnen met koud water, afhankelijk van de vervuiling 1:3 tot 1:20. Voor reinigingsdoeleinden is 1:10 meestal voldoende. Sterk vervuilde oppervlakken behandelen met 1:7 verdund product. Gelijkmatig verdelen en goed schrobben. 5 á 10 minuten laten inwerken, daarna afspoelen met schoon water. Behandeling indien nodig herhalen. Tijdens het verwerken is het raadzaam geschikte plastic handschoenen te dragen. Indien nodig ondergrond eerst reinigen van grof en los vuil, gebruik hierbij een gewoon (synthetisch) reinigingsmiddel, maar nooit een alkalische reiniger zoals groene zeep. **Let op:** niet alle tegels kunnen tegen zuur. In het bijzonder marmeren vloeren en travertin kunnen zwaar beschadigd raken door een zure oplossing! Test dus eerst op een reserve tegel.

Specificaties

| Kenmerk | Eenheid | Waarde |
|--------------------|---------|----------------------|
| Kleur | | kleurloos |
| Dichtheid bij 20°C | kg/ L | 1,101 |
| Vlampunt | °C | niet ontvlambaar >60 |
| Kookpunt | °C | niet beschikbaar |
| pH waarde | | 1 |
| Oplosbaar in water | | volledig |