

Omschrijving: Speciale reiniger voor het verwijderen van verontreinigingen zoals nicotine- en vetaanslag e.d. op bijvoorbeeld sierpleisterwerk en met latex geschilderde oppervlakken. Ook toepasbaar als reiniger voor buitengevels.

Toepassing: Geschikte ondergronden zijn: geveerde wanden, sierpleister en alle steen- en gipsachtige ondergronden. Voor binnen en buiten.

Eigenschappen: Sierpleisterreiniger is een blekend, diep indringend, reinigings- en ontvettingsmiddel op waterbasis.

Kleur: Heldere, lichtgele vloeistof.

Verwerking: Het te behandelen oppervlak dient droog te zijn zodat de werkzame stof goed in de ondergrond kan dringen. Niet te behandelen delen/voorwerpen goed afdekken of verwijderen. Ondergrond zoveel mogelijk stofvrij maken. De sierpleisterreiniger verdunnen met leidingwater. Met een nevelspuit (plantenspuit), kwast of schuimroller dun en gelijkmatig aanbrengen. Eventueel overtolligheden afnemen met een vochtige doek. Minimaal 30min. laten inwerken. Bij sterke vervuiling behandeling herhalen. Bij twijfel: test eerst op een onopvallende plaats. Gemorst materiaal direct verwijderen/afnemen. Niet verwerken bij een ondergrond- en omgevingstemperatuur beneden 0°C.

Verdunnen: 1ltr sierpleisterreiniger op 3ltr water.

Verbruik: Sterk afhankelijk van de aard van de verontreiniging en de ondergrond.

Droogtijden bij 23°C en rel. vochtigheid 65%:
Droog na 3 uur.

TECHNISCHE GEGEVENS

Werkzame stof: Natriumhypochloride

S.G.: 1,07 g/ml

PH: >12

Viscositeit: Waterig

Verdunning: Water

Kleur: Lichtgeel

Gevarenklasse: Zie veiligheidsinformatieblad (MSDS)

Reinigen gereedschap: Na gebruik direct reinigen met water

Prestaties: Verwijdert moeiteloos en snel vuilaanslag, vet, roet, nicotine etc. Verven is niet meer nodig.

Opslag: Minimaal 12 maanden in goed gesloten originele verpakking op droge, koele en vorstvrije plaats.

Restanten: Deze stof en de verpakking naar inzamelpunt voor gevaarlijk of bijzonder afval brengen.