



Façade Cleaner

Geconcentreerd reinigingsmiddel voor gevels

Productbeschrijving

Sterk geconcentreerd reinigingsmiddel, specifiek ontwikkeld voor het reinigen van gevels aangetast door atmosferische vervuiling (stof, fijne deeltjes, uitlaatgassen, enz.), en als behandeling vóór het aanbrengen van Knauf Algo-Stop. Dit product is ook geschikt voor het verwijderen van vet en olie op vervuilde oppervlakken.

Samenstelling

Dankzij zijn sterk geconcentreerde samenstelling wordt dit product gekenmerkt door een hoge duurzaamheid en door zijn reinigende eigenschappen die tot diep in de poriën van het materiaal inwerken.

Opslag

De kwaliteit van het product blijft 24 maanden constant indien koel en vorstvrij (+ 5 °C tot + 25 °C) opgeslagen in de oorspronkelijke verpakking.

In een goed verluchte ruimte opslaan.

Buiten bereik van kinderen houden.

Kwaliteit

Het product is onderworpen aan een permanente fabriekscontrole.

Verpakking

Bussen van 5 l.

Toepassingsdomein

Dit product is geschikt voor de reiniging van de meeste organische en minerale pleisters. Steeds een test uitvoeren op een klein oppervlak alvorens de volledige gevel te behandelen, om de compatibiliteit met de ondergrond te beoordelen.

Eigenschappen en voordelen

- Alleen voor buitengebruik
- Roodachtige kleur
- Alkalische pH
- Onbrandbaar en niet giftig
- Biologisch afbreekbaar
- Economisch gebruik dankzij de hoge verdunning
- Kan manueel of met een druksproeier aangebracht worden
- Wordt altijd verdund toegepast

Verwerking

Raadpleeg onze technische dienst voor elke situatie die afwijkt van het algemene kader van deze technische fiche of bij ambiguïteiten in de voorschriften.

Ondergrond en voorbehandeling

Aangrenzende bouwelementen die niet vuil mogen worden (zoals ramen, dorpels, deuren, vloerbekleding, ...) voor aanvang van de werken waterdicht afdekken en beschermen.

Verwerking

Het oppervlak moet droog zijn om een maximale absorptie en diepe penetratie van het product te kunnen verzekeren.

Schud de bus goed alvorens te gebruiken. De Façade Cleaner moet voor gebruik verdund worden met schoon water.

Het kan vervolgens handmatig met een kwast worden aangebracht, of verspoten op de ondergrond met een druksproeier, op basis van volgende methode:

- Verdunning: 5 % Façade Cleaner met 95 % schoon en koud water
- Verspuit het product op het te behandelen oppervlak
- Laat het product enkele minuten inwerken
- Afhankelijk van de omvang van de vervuiling of de weerstand ervan, kan het nuttig zijn om het oppervlak enigszins te schrobben met een zachte borstel, om het product te emulgeren en de verwijdering van de meest hardnekkige vuildeeltjes te bevorderen.
- Spoel het product vervolgens af met een waterstraal onder druk (max. 50 bar op een min. afstand van 40 cm van het pleisterwerk). Wij raden aan om een platte spuitmond (met een spuihoek van 40°) te gebruiken om te voorkomen dat het pleisterwerk tijdens deze reinigingswerkzaamheden wordt beschadigd.
- Het behandelde oppervlak moet worden afgespoeld vóór de droging van de Façade Cleaner.
- Indien de gevel ook sporen van micro-organismen vertoont (algen, vergroening, ...) zal een bijkomende behandeling met Algo-Stop noodzakelijk zijn.

Adviezen

De bestanddelen van Façade Cleaner zijn biologisch afbreekbaar in waterzuiveringsinstallaties. Breng het product niet aan als de omgevings- en/of ondergrondtemperatuur lager is dan + 5 °C. De normen en regels der kunst opgenomen in de TV 249 van Buildwise in acht nemen voor de latere schilderwerken. Gereedschap na gebruik met schoon water reinigen.

Veiligheid

Vermijd contact met de ogen en de huid. Bij contact met de ogen onmiddellijk spoelen met veel water en, als de aandoening aanhoudt, een dokter raadplegen. Draag geschikte werkkleding, oog- en gezichtsbescherming en handschoenen. Verwijder met het product doordrenkte kleding. Niet eten, drinken of roken tijdens het aanbrengen.

Raadpleeg het veiligheidsinformatieblad van het product (beschikbaar op onze website www.knauf.be) voor meer informatie over de samenstelling ervan.

Afvalverwijdering

Breng de lege emmers naar het dichtstbijzijnde afvalverwerkingscentrum. Verwijder productresten volgens de geldende voorschriften.

Materiaalbenodigheden

Met 1 liter product kan het rendement tussen 8 en 12 m² variëren, afhankelijk van de verdunningsgraad, het zuigvermogen van de ondergrond en de manier van aanbrengen.

Contacteer ons:

Technische dienst:

▶ Tel.: +32 (0) 427 3 83 02

▶ technics@knauf.be

▶ www.knauf.be

Knauf Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis

OPGELET:

Deze technische fiche heeft tot doel onze klanten te informeren. Ze doet alle vorige versies teniet. De gegevens stemmen overeen met onze meest recente staat van kennis, maar wij kunnen er nooit aansprakelijk voor worden gesteld. Wij raden u aan contact op te nemen met onze technische dienst om de juistheid van de informatie te controleren. Alle rechten voorbehouden. Wijzigingen en overname van fotomateriaal, zelfs gedeeltelijk, vereisen de uitdrukkelijke toestemming van Knauf.