



RenoStone Cleaner

Universeel reinigingsmiddel voor minerale ondergronden

Productbeschrijving

RenoStone Cleaner is een vloeibaar, watergedragen reinigingsmiddel (detergent) met een hoge capaciteit aan extractie en oplosbaarheid van oliën, vetten, vuil en andere onzuiverheden op minerale oppervlakken in beton, bakstenen, klinkers, enz.

RenoStone Cleaner is kleurloos. Het bevat biologisch afbreekbare ionische en anionische oppervlakreactieve stoffen die zorgvuldig werden geselecteerd met het oog op hun doeltreffendheid.

Verpakking

Emmers van 2,5 l.

Opslag

Beschermd tegen vocht en vorst bewaart het product 24 maanden in een ongeopende verpakking.

Toepassingsgebieden

RenoStone Cleaner kan handmatig of machinaal aangebracht worden. Het kan ook als additief toegevoegd worden aan water in een hogedrukreiniger (op minimum druk instellen).

RenoStone Cleaner is voornamelijk geschikt voor buitentoepassingen, meer bepaald voor de reiniging van minerale oppervlakken in beton, bakstenen, klinkers, enz. Geschikt op openbare plaatsen, voetpaden, industriële vloeren, opritten en terrassen in klinkers, enz.

RenoStone Cleaner wordt onverdund of verdund (1 : 4) gebruikt. In normale omstandigheden kan het product dus verdund worden zonder in doeltreffendheid af te nemen.

Eigenschappen en voordelen

- Kan verdund worden;
- Gebruiksklaar;
- Kleurloos;
- Zeer doeltreffend tegen olie- of vetresten.

Verwerking

Ondergrond

Eerst zorgvuldig de aard van de vervuiling onderzoeken om de verdunningsverhouding te kunnen bepalen. Het is aanbevolen eerst een test uit te voeren om de indringingsgraad en het verwachte verbruik beter te kunnen inschatten. Indien de ondergrond sporen van vergroening of mossengroei vertoont, is het aan te raden om dit eerst te behandelen met behulp van een geschikte biocide en de droging van het product af te wachten. De ondergrond dient droog te zijn alvorens RenoStone Cleaner te kunnen aanbrengen.

Verwerking

Het al dan niet verdunde product op het te behandelen oppervlak gieten en minstens 15 minuten laten inwerken. Vervolgens het behandelde oppervlak grondig afspuiten met een tuinslang of een hogedrukreiniger.

Om te zorgen dat er geen restanten van het product achterblijven op de behandelde oppervlakken, moeten deze na de reiniging met RenoStone Cleaner grondig afgespoeld worden.

Als het met RenoStone Cleaner gereinigde oppervlak aansluitend met een ander product van het RenoStone-gamma (Cover of Color) wordt behandeld, is het noodzakelijk dat het oppervlak volledig droog is.

Opmerkingen

- Verwerkingstemperatuur: van + 5 °C tot + 35 °C
- Gereedschap onmiddellijk na gebruik met zuiver water reinigen.
- Indien het product uitzonderlijk binnen gebruikt wordt, de werkruimte zowel voor, tijdens als na uitvoering van de werken voldoende ventileren
- Het kan nuttig zijn een test uit te voeren alvorens te impregneren en verbruiken

Verbruik

RenoStone Cleaner kan verdund of onverdund gebruikt worden. Bij een verdunning van 1 deel product voor 4 delen water, moet u rekenen op een verbruik van ca. 1 l/10 m².

Opmerkingen

De informatie en aanbevelingen in dit document zijn het resultaat van onze ervaring. De technische gegevens stemmen overeen met de test- en laboratoriumwaarden. Voor gebruik controleren of het product geschikt is voor de beoogde toepassing en of het voldoet aan de geldende normen. De kwaliteit van het product is gegarandeerd conform de specificaties. Wij kunnen niet aansprakelijk gesteld worden voor latere aanpassingen. De gebruiker dient voor elke toepassing te controleren of de beoogde werken aan bepaalde geldende regels en normen dienen te voldoen.

Veiligheidsrichtlijnen

- Buiten bereik van kinderen houden
- Bij contact met de ogen, overvloedig spoelen en een arts raadplegen indien noodzakelijk.
- Raadpleeg onze technische fiche (beschikbaar op aanvraag) of via onze website www.knauf.be.

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.