

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-08-2014
TSFK 07/1516697
Rev : C
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® cement-kalk-zout-verwijderaar voor gevels (KEL-RB1)

Opgesteld door: EG	Bekrachtigd door: GvdW
--------------------	------------------------

Het product: Kelfort® cement-kalk-zout-verwijderaar voor gevels (KEL-RB1) is een geconcentreerd reinigingsmiddel op basis van het C+ zuur voor het verwijderen van cementsluis en cementresten van praktisch alle bouwmaterialen en zoutuitslag van gevelsteen.

De toepassingen: De basis van dit krachtige en veilige reinigingsmiddel is het unieke C+ zuur dat o.a. zoutzuur en andere sterke zuren vervangt. Geschikt voor zowel hardgebakken gevelstenen, betonsteen, kalkzand-, mangaan-, verblend-, westwalderklei- en geëngobeerde steensoorten.

Verwerking: Afhankelijk van de vervuiling kan KEL-RB1 als volgt met water verdund worden:
1:10 - 1:5 voor lichte/matige vervuiling
1:5 - 1:1 voor matige/zware vervuiling.

Bakstenen en poreuze oppervlakken voor gebruik eerst nat maken. Spray het te reinigen oppervlak in met de oplossing en laat het gedurende 10 tot 30 minuten inwerken. Eventueel borstelen. Naspoelen met schoon water. Voorkom indrogen van het product. Zoals alle zure producten is KEL-RB1 niet geschikt voor het gebruik op kalkhoudende materialen zoals marmer en travertien.

Dit product op basis van C+ zuur is niet corrosief, schadelijk of irriterend voor de huid. Ondanks een snelle en krachtige werking vindt er geen corrosie plaats op metalen zoals aluminium, roestvaststaal, koper en chroom van goede kwaliteit. Het is volledig afbreekbaar volgens EU-richtlijnen.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 06-08-2014
TSFK 07/1516697
Rev : C
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® cement-kalk-zoutverwijderaar voor gevels (KEL-RB1)

Leveringsvorm:

Kleur: Lichtblauw.
EAN-code: 1516697 => 8714678029066.
Verpakking: Jerrycan van 5 l.
Productiegegevens: Op de jerrycan staat een 7-cijferige productiecode: de eerste 2 cijfers geven het chargenummer aan, de volgende 3 cijfers geven de productiedag in het jaar aan en de laatste 2 cijfers geven het jaartal aan.
Bijv. 07/03214:
07 = chargenummer 7
032 = de 32e dag van het jaar (in dit geval 1 februari)
14 = het jaartal (in dit geval 2014).

Technische gegevens:

Geur: Specifiek.
pH-waarde: 1,8 (10% oplossing).
Soortelijke massa: 1,146 g/ml.
Oplosbaarheid: Geheel oplosbaar in water.
Brandbaarheid: Niet brandbaar.
Biologische afbreekbaarheid: Volgens EU-richtlijnen.
Opslag: Vorstvrij, in gesloten verpakking.

Houdbaarheid: Minimaal 36 maanden houdbaar, mits opgeslagen volgens de aanwijzingen.