

Technische toelichtingen

1/1

Karakteristiek: AKEMI® olie- en vetverwijderaar is een oplosmiddelbevattende formulering met speciale absorptiestoffen. Het product tekent zich door volgende eigenschappen:

- geschikt voor alle natuur- en kunststenen
- zeer goede werking, ook bij intensieve vlekken
- vrij van zuren, logen, wassen, harsen en siliconen
- ruikt niet
- soepele, cremige consistentie, daardoor ook op gladde en gepolijste oppervlakken goed aan te brengen.

Gebruik: AKEMI® olie- en vetverwijderaar dient voor het verwijderen van vet-, olie- en wasvlekken en randzoneverkleuringen, die door de weekmaker van dichtstoffen veroorzaakt worden, uit alle natuur- en kunststeen.

Gebruiksaanwijzing:

1. de te behandelen vlakken moeten droog zijn.
2. bij randzoneverkleuringen de dichtstof grondig uit de voegen snijden.
3. AKEMI® olie- en vetverwijderaar met een kwast of een spatel ca. 1 tot 2mm dik opbrengen; aanbevolen verwerkingstemperatuur 5°C tot 25°C.
4. na het opdrogen (ca. 30 tot 60 min.) de rest van het product opkeren of afvegen.
5. bij intensieve vervuilingen het voorgaande meermaals herhalen.
6. een na-reiniging met [AKEMI® steenreiniger](#) is aanbevolen.

Bijzondere tip:

- bij het verwerken kan men AKEMI® “vloeibare handschoen” als bescherming voor de handen gebruiken.
- het is aan te raden de werking van het product op een onopvallende plaats te testen.
- voor een verantwoorde afvalverwerking de tube volledig leeggebruiken.
- Bij zeer ruwe steenoppervlakken of bij open poriën (vb. Basalt) moet men de gedroogde resten grondig afkeren of uitzuigen en niet met reinigingsmiddelen in de steen inwerken.

Technische gegevens:

kleur:	lichtgrijs
dichtheid:	1,40 g/cm ³
opslag:	ca. 1 jaar houdbaar , in goed gesloten verpakking en koel bewaren.

Veiligheidsaanwijzing: zie EG veiligheidsbladen

Ter attentie: Bovenstaande informatie werd opgesteld naar de nieuwste stand van ontwikkeling en gebruikstechniek van onze firma. Daar gebruik en verwerking buiten onze controlemogelijkheden liggen, kan op de inhoud van deze toelichtingen geen aansprakelijkheid op de producent gededuceerd worden.

TMB 10.06