

Technische toelichtingen

1/2

- Karakteristiek:** AKEMI® graffiti verwijderaar is een product op basis van hoogwerkzame oplosmiddelen voor de verwijdering van graffiti verven en aanverwante verontreinigingen uit minerale en oplosmiddelgevoelige oppervlakken. Het is vrij van zuren, logen en CKW. Het product tekent zich door volgende eigenschappen:
- zeer goed oplos- en zwelvermogen voor vele verven en verfsprays
 - gelachtige samenstelling om verwerking in loodrechte vlakken mogelijk te maken.
 - geen vlekvorming door kleurverspreiding in de steen.
 - gemakkelijk te verwijderen met heetwaterdamp.
- Gebruik:** AKEMI® graffiti verwijderaar dient als reinigingsmiddel voor het verwijderen van graffiti- of gelijksoortige aerosolsprays uit gevels, bouwwerken, monumenten enz. Het is vooral geschikt voor minerale ondergronden zoals natuur- en kunststeen, beton, baksteen, klinkers, kalkzandsteen, pleisterwerk, enz. bij kunstharsgebonden agglo-marmer is een proef dringend aangeraden.
- Gebruiksaanwijzing:**
1. de ondergrond moet droog zijn.
 2. optimale verwerkingstemperatuur: 10-30°C; directe zonbestraling vermijden.
 3. het product gelijkmatig met een kwast opbrengen.
 4. na een inwerktijd van 10-15 min. kunnen de ingeweekte verfresten met een warmwaterstraal afgespoeld worden. Voor grotere oppervlakken is ook een heetwaterstraal geschikt. Het beschikbare spoelwater moet opgevangen worden en overeenkomstig de gemeentelijke afvalwatervoorschriften van afvalstoffen ontdaan worden.
 5. bij intensieve en hardnekkige verontreinigingen kan een tweede reinigingsbeurt nodig zijn. De AKEMI® graffiti verwijderaar wordt dan met een borstel uit natuurhaar opgebracht en intensief ingeborsteld en na een lange inwerktijd afgespoeld.
 6. na de reiniging is het aan te bevelen, als preventieve bescherming tegen nieuw geklieder, een laag aan te brengen met [AKEMI® anti-graffiti](#).
- Bijzondere tip:**
- Het product tast gelakte oppervlakken aan en is niet geschikt voor de reiniging van hout (zwellingsgevaar) of oplosmiddelgevoelige kunststoffen. Bij twijfel even uitproberen op een onopvallende plaats.
 - De reiniging met de heetwaterstraal moet van boven naar onder gebeuren.
 - Op ruwe, openporiën oppervlakken (vb fijne zandsteen), die voordien niet beschermt is geweest met [AKEMI® anti-graffiti](#), kunnen ook bij intensieve reiniging kleurschaduwen achterblijven, daar de kleurpigmenten diep in de steen ingedrongen zijn.
 - Voor een verantwoorde afvalverwerking de fles volledig leeggebruiken.
- Veiligheidsaanwijzing:** zie EG veiligheidsbladen
- Technische gegevens:**
- | | |
|----------------------|---|
| verbruik | 500 - 1000 g/m ² |
| kleur: | melkachtig-transparant |
| consistentie | gelachtig, stevig |
| dichtheid (bij 20°C) | ca.1 g/cm ³ |
| opslag | in gesloten, originele verpakking bij koele en droge opslag min. 1 jaar houdbaar. |

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.