

<b>AKEMI®</b>	<b>Graffiti-fjerner</b>
Teknisk merkeblad	1/2
<b>Karakteristikk</b>	<p><b>AKEMI®Graffiti-fjerner</b> er et syre-, lut- og CKW-fritt produkt basert på høyeffektive løsemidler til fjerning av graffiti-spraymaling og liknende forurensninger fra mineralske og ikke-løsemiddelømfindtlige overflater. Produktet er spesielt egnet pga av flg egenskaper:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Svært god oppløsning av mange lakk og lakkspraytyper</li> <li>• Lett å bruke på loddrette flater pga geleaktig konsistens</li> <li>• Lager ikke flekker fordi produktet ikke trenger inn i steinen</li> <li>• Lett å fjerne med varmdamp/vann</li> </ul>
<b>Bruksområde</b>	<p><b>AKEMI® Graffiti-fjerner</b> brukes som rengjøringsmiddel for å fjerne graffiti- eller liknende aerosolspraymaling fra fasader, bygninger, monumenter, osv. Produktet er fremfor alt godt egnet på mineralske materialer som natur- og kunststein, marmor, granitt, betong, tegl, tegl- og klinkerfliser, kalksandstein, puss, osv. På kunststoffbundet agglo-marmor anbefales sterkt å gjøre en prøve først.</p>
<b>Bruksanvisning</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Underlaget må være tørt.</li> <li>- Beste bearbeidningstemperatur er 10-30° C, direkte sol bør unngås.</li> <li>- Produktet påføres jevnt med pensel.</li> <li>- Etter en virketid på 10-15 minutter er malingen så oppbløtt at den kan vaskes av med varmt vann. For større flater anbefales varm høytrykksspyling. Vaskevannet må samles og ledes bort ihht kommunale forskrifter.</li> <li>- Ved ekstra omfattende forurensninger kan det være nødvendig å gjenta behandlingen. <b>AKEMI®Graffiti-fjerner</b> påføres da grundig med skrubbeborste med naturbust og skylles av etter passende bløtningstid.</li> <li>- Etter rengjøringen anbefales det å gi overflaten en forebyggende behandling med <b>AKEMI®Anti-graffiti</b>.</li> </ul>
<b>Viktig informasjon</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produktet angriper lakkerte overflater og egner seg ikke for bruk på tre (fare for svelling) eller på løsemiddelømfindlig kunststoff. I tvilstilfelle kan det gjøres en prøve på et lite synlig sted.</li> <li>• Rengjøring med høytrykkdamp skal skje ovenfra og nedover.</li> <li>• På ru overflater med åpne porer (f eks fin sandstein)</li> </ul>

	<p>som ikke tidligere er blitt beskyttet med <b>AKEMI®</b>Anti-graffiti kan det forekomme at det tross iherdig innsats fremdeles vil være synlige fargeskygger. Dette kommer av at fargepigmentene har trukket langt inn i steinen</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• For forskriftsmessig avfallshåndtering skal flasken tømmes helt</li> </ul>										
<b>Sikkerhetsinformasjon</b>	<b>Se EU-sikkerhetsdatablad</b>										
<b>Tekniske data</b>	<table> <tr> <td>Forbruk</td> <td>500-1000g/m<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Farge</td> <td>melkehvit/transparent</td> </tr> <tr> <td>Konsistens</td> <td>geleaktig, renner ikke</td> </tr> <tr> <td>Tetthet ved 20°C</td> <td>ca 1g/cm<sup>3</sup></td> </tr> <tr> <td>Holdbarhet</td> <td>Minst 1 år ved kjølig, tørr lagring i godt lukket originalforpakning.</td> </tr> </table>	Forbruk	500-1000g/m <sup>2</sup>	Farge	melkehvit/transparent	Konsistens	geleaktig, renner ikke	Tetthet ved 20°C	ca 1g/cm <sup>3</sup>	Holdbarhet	Minst 1 år ved kjølig, tørr lagring i godt lukket originalforpakning.
Forbruk	500-1000g/m <sup>2</sup>										
Farge	melkehvit/transparent										
Konsistens	geleaktig, renner ikke										
Tetthet ved 20°C	ca 1g/cm <sup>3</sup>										
Holdbarhet	Minst 1 år ved kjølig, tørr lagring i godt lukket originalforpakning.										
<b>Vær oppmerksom på</b>	Disse opplysningene er gitt på basis av de siste tilgjengelige produktopplysninger og brukerveiledninger fra vårt firma. Da bruken av produktet og brukernes arbeidsteknikk ligger utenfor vår kontroll, kan ikke produsenten stilles til ansvar med bakgrunn i innholdet i dette datablad.										

TMB 05.03