



entfernt Reste von Epoxy-Fugenmörtel  
geeignet für alle Natur  
Betonwerke

**Epoxy-Entferner** Säurefrei – Laugenfrei – CKW-frei  
Entfernt auf allen Naturwerksteinen, keramischen Fliesen und sonstigen mineralischen Untergründen Harz- und Kleberückstände.

**Décapant époxy** Sans acide – Sans lessives – Exempt de HCC  
Supprime les restes de résine et de colle sur toutes les pierres de taille naturelles, les carreaux en céramique et autres supports minéraux.

**Epoxy-verwijderaar** Vrij van zuren – Logen en CKW's  
Verwijdert hars- en lijmresten uit alle natuurstenen en keramische tegels en andere minerale ondergronden

**Einsatzgebiet**

**AKEMI Epoxy-Entferner** reinigt dank seines sehr guten Löse- und Quellverhaltens:

- Epoxidharzschleier
- Reste von Epoxidharz - Fugenmörtel
- Versiegelungen auf Kunstharzbasis
- Sonstige Harze und Klebstoffreste

Das Reinigungsmittel kann auf allen verunreinigten Untergründen aus Natur- und Kunststein wie Granit, Gneis, Quarzit, Kalkstein, Betonwerkstein, Klinker und Keramik eingesetzt werden.

**Eigenschaften**

**AKEMI Epoxy-Entferner** ist ein säure-, laugen- und CKW-freier Reiniger auf Basis hochwirksamer Lösungsmittel. Seine flüssige, leicht gelartige Konsistenz ermöglicht eine einfache Anwendung auch auf vertikalen Flächen. Nach einer Einwirkzeit von 20 - 40 Minuten können die aufgeweichten Schichten mit Wasserstrahl und Bürste oder Schrubber weggespült werden. Die kommunalen Abwasservorschriften müssen beachtet werden. **AKEMI Epoxy-Entferner** kann im Innen- und Außenbereich eingesetzt werden.

**AKEMI Epoxy-Entferner** ist nur auf mineralischen und lösungsmittelunempfindlichen Untergründen einzusetzen; daher nicht anwendbar auf kunstharzgebundenen Quarzoberflächen und Agglomarmor (Engineered Stone) oder Kunststoffen.

**Vorteile:**

- frei von Säuren und Laugen
- uneingeschränkte Anwendung auf allen Steinen und keramischen Fliesen
- die flüssige, leicht gelartige Konsistenz erlaubt ein gutes Eindringen und Aufweichen
- geringer Verbrauch durch gezielten Pinsel- oder Bürstenauftrag
- kein stechender (Säure-) Geruch
- hoher Wirkungsgrad

**Gebinde**

Versandeinheit Art.-Nr.

1000 ml Flasche	6	1 19 83
5000 ml Kanister	2	1 19 84

Ergiebigkeit: 3 - 10 m<sup>2</sup>/l von der Oberfläche und dem Verschmutzungsgrad abhängig.

**Domaine d'application**

**Le décapant époxy d'AKEMI** nettoie grâce à son très bon effet décapant et gonflant:

- Le voile en résine époxy
- Les restes de résine époxy - le mortier de jointement
- Les scellements sur la base de résine synthétique
- Les autres résines et restes de colle

Le détergent peut être employé sur tous les supports salis en pierre naturelle et en pierre artificielle comme le granite, le gneiss, le quartzite, la pierre calcaire, l'aggloméré de béton, le clinker et la céramique.

**Caractéristiques**

**Le décapant époxy AKEMI** est un nettoyant sans acide, sans lessives et exempt de HCC à base de solvant extrêmement efficace. Sa consistance liquide, légèrement semblable à du gel, permet une utilisation simple, même sur les surfaces verticales. Au bout d'un temps d'action de 20 à 40 minutes, on peut éliminer les couches ramollies avec un jet d'eau et une brosse ou un balai-brosse. Les directives communales relatives aux eaux usées doivent être respectées. **Le décapant époxy AKEMI** peut être employé à l'intérieur comme à l'extérieur.

**Le décapant époxy AKEMI** doit uniquement être employé sur les supports minéraux et résistants aux solvants; par conséquent, il n'est applicable pas sur des surfaces en quartz liées à la résine synthétique et le marbre aggloméré (Engineered Stone) ni sur des matières plastiques.

**Avantages:**

- exempt d'acides et de lessives alcalines
- une application illimitée sur toutes les pierres et tous les carreaux en céramique
- sa consistance légèrement liquide facilite l'infiltration et le mouillage
- consommation réduite en l'appliquant au pinceau ou avec une brosse
- pas d'odeur piquante (acide)
- rendement élevé

**Conditionnement**

Unité Réf.

Bouteille de 1000 ml	6	1 19 83
Bidon de 5000 ml	2	1 19 84

Rendement: 3 - 10 m<sup>2</sup>/l en fonction de la surface et du niveau de salissure.

**Gebruik**

**AKEMI Epoxy-verwijderen** reinigt dankzij zijn zeer goed oplos- en zwelvermogen:

- Sluier van epoxyhars
- Resten van epoxyhars - voegmortel
- Lagen op kunstharzbasis
- Andere harsen en lijmresten

Het reinigingsmiddel kan gebruikt worden op alle vervuilde ondergronden uit natuur- en kunststeen zoals graniet, Gneis, kwartsiet, kalksteen, betonwerksteen, klinkers en keramiek.

**Eigenschappen**

**AKEMI Epoxy-verwijderaar** is een product op basis van hoogwerkzame oplosmiddelen, vrij van zuren, logen en CKW's. Zijn vloeibare, gelachtige consistentie maakt eenvoudige verticale toepassing mogelijk. Na een inwerktijd van 20 - 40 minuten kunnen de ingeweekte lagen met een waterstraal en een borstel weggespoeld worden. Het afvalwater verwijderen volgens de gemeentelijke voorschriften. **AKEMI Epoxy-verwijderaar** kan zowel binnen als buiten gebruikt worden.

**AKEMI Epoxy-verwijderaar** is enkel te gebruiken op minerale en oplosmiddelengevoelige ondergronden; daardoor niet te gebruiken op quartzoppervlakken en Agglo-marmer (Engineered Stone) of kunststoffen.

**Voordelen:**

- vrij van zuren en logen
- onbeperkt gebruik op alle stenen en keramische tegels
- de licht vloeibare consistentie heeft een goed indring- en inwekvermogen
- gering verbruik door passend borstel gebruik
- geen prikkende (zuur-) reuk
- hoog rendement

**Verpakking**

Verzendeenheid Art.Nr.

1000 ml fles	6	1 19 83
5000 ml kanister	2	1 19 84

Verbruik: 3 - 10 m<sup>2</sup>/l afhankelijk van het oppervlak en de vervuiling.