


Seite 1 von 1 Technisches Merkblatt Stand 09.03.2018 **Änderungen seit der letzten Ausgabe!!**

## Abbeizer für Kunstharzbeschichtung

<b>Einsatzgebiete:</b>	→	Megaplast Abbeizer ist ein hochwirksamer Graffiti- und Beschichtungsentferner mit einem ausgezeichneten Lösevermögen. Graffiti's, Klebstoffrückstände, Harze, Lacke, Bitumen, Wachs werden von Oberflächen wie Metall, Holz, oder Stein (kein Marmor) zuverlässig entfernt und optimale Reinigungsergebnisse werden erzielt.
<b>Eigenschaften:</b>	→	Megaplast Abbeizer enthält Verdickungsmittel und Haftungsvermittler die eine gute Haftung des Produktes auch an senkrechten Flächen gewährleistet.
	→	Der Abbeizer enthält keine CKW's, FCKW's, noch Benzine oder Nitroverbindungen und ist nicht brennbar.
	→	Die enthaltenden Tenside entsprechen den EG-Richtlinien zur biologischen Abbaubarkeit.
	→	<b>Hinweis:</b> Verträglichkeitstest an kleiner Stelle durchführen!
<b>Anwendung:</b>	→	Der Megaplast Abbeizer ist einfach in der Anwendung. Der Auftrag des pastösen Gels erfolgt mit einem Pinsel oder einer Rolle. Die zu behandelnden Oberflächen werden satt eingestrichen. Nach einer Einwirkzeit, die sich nach Alter und Stärke der Verschmutzung richtet, kann die Oberfläche abgewischt oder mit Hochdruck abgespritzt werden. Auf sehr porösen Oberflächen den Vorgang eventuell mehrmals wiederholen.
<b>Verarbeitung u. Materialverbrauch:</b>	→	Materialverbrauch ca. 0,20 – 0,40 kg/m <sup>2</sup>
	→	Der Materialverbrauch des Abbeizers richtet sich nach Art und Schichtstärke des zu entfernenden Belags.
	→	Die Einwirkzeit des Abbeizers beträgt ca. 8h – 24h Durch Abdecken des aufgetragenen Abbeizers mit einer Folie wird das Verdunsten der Wirksubstanzen verhindert und dadurch wird das Ergebnis beschleunigt.
<b>GISCODE:</b>	→	<b>M-AB10 (Abbeizer, lösemittelhaltig, dichlormethanfrei)</b>
<b>Sicherheitsdatenblätter:</b>	→	Auf unserer Homepage im Bereich Shop Artikel
<b>Produktdaten :</b>		
Viskosität bei 23 °C:		ca. 12.000 mPas
Festkörpergehalt:		ca. 5%
Mischzeit:		Aufschütteln der Dose
Dichte (Mischung):		ca. 1,0 kg/l
Materialverbrauch:		ca. 0,20 -0,40 kg/m <sup>2</sup>
Einwirkzeit bei 20°C:		ca. 8 - 24 h
Lagerfähigkeit:		mind. 24 Monate
Farbe:		Weißlich
<b>Lieferbare Gebindegrößen:</b>		
<b>Art.-Nr.-:</b>	<b>Inhalt:</b>	
<b>Bezeichnung:</b>	<b>08 20 01 0000-000</b>	
	<b>1,00 kg</b>	<b>Abbeizer für Kunstharze</b>