

KORATECT® AMF 35

Kurzbeschreibung	KORATECT® AMF 35 ist eine lösemittelfreie Emulsion eines aminofunktionellen Polysiloxans in Wasser und eignet sich sowohl als Hydrophobierungsadditiv für Farben und Putze als auch zur direkten Behandlung von verschiedenen Baustoffen.						
Produkteigenschaften	KORATECT® AMF 35 ist ein Additiv für Fassadenanstrichmittel. Die Zugabe zu hochgefüllten Farben und Putzen, z.B. mikroporösen Silicon-Fassadenfarben, Dispersions-Silikatfarben sowie reinen Dispersionsfarben verringert die Wasserbenetzbarkeit und Wasseraufnahme der Beschichtungen. Als Zusatzmenge werden 1,5 - 4 Gew.-% der Lieferform, bezogen auf die Gesamt Rezeptur, empfohlen. KORATECT® AMF 35 eignet sich gut als wässriges Imprägniermittel für verschiedene Untergründe und eignet sich auch für Baustoffe, die neben mineralischen Bestandteilen auch organische Produkte enthalten, wie z.B. Faserzementplatten mit Holzzusätzen.						
Verarbeitung	<p>Bei der Verwendung als Imprägniermittel muss KORATECT® AMF 35 mit sauberem Wasser verdünnt werden. Empfohlen wird ein Mischungsverhältnis von:</p> <p style="text-align: center;">1 Volumen Teil KORATECT® AMF 35 und 7-10 Volumen Teile Wasser</p> <p>Erfahrungsgemäß genügt die Verwendung von Leitungswasser, sofern eine Wasserhärte von 20° dH nicht überschritten wird. Es empfiehlt sich, das Wasser vorzulegen und KORATECT® AMF 35 unter Rühren zuzugeben. Verarbeitungsfertige Mischungen von KORATECT® AMF 35 und Wasser sind mehr als eine Woche stabil und anwendbar. Bei längeren Lagerzeiten kann eine leichte Entmischung auftreten. In solchen Fällen wird vor der Verarbeitung nachträgliches Homogenisieren empfohlen. Produkte, die KORATECT® AMF 35 enthalten, dürfen nicht versprüht werden.</p>						
Sicherheitshinweise	Sicherheitshinweise, Produktsicherheitshinweise und weitere Handhabungshinweise entnehmen Sie bitte unserem EG-Sicherheitsdatenblatt.						
Produktdaten*	<table><tr><td>Wirkstoffgehalt:</td><td>ca. 35 Gew.-%</td></tr><tr><td>Spez. Gewicht bei 20 °C (DIN 51 757):</td><td>ca. 1,0 g/cm³</td></tr><tr><td>pH-Wert:</td><td>ca. 6</td></tr></table>	Wirkstoffgehalt:	ca. 35 Gew.-%	Spez. Gewicht bei 20 °C (DIN 51 757):	ca. 1,0 g/cm ³	pH-Wert:	ca. 6
Wirkstoffgehalt:	ca. 35 Gew.-%						
Spez. Gewicht bei 20 °C (DIN 51 757):	ca. 1,0 g/cm ³						
pH-Wert:	ca. 6						

Lagerfähigkeit

KORATECT® AMF 35 besitzt im dicht verschlossenen Originalgebinde und bei Lagertemperaturen zwischen +5 °C und 30 °C eine Lagerbeständigkeit von 6 Monaten. Eine Lagerung über den auf dem Produktetikett angegebenen Zeitraum hinaus bedeutet nicht notwendigerweise, dass die Ware unbrauchbar ist. Eine Überprüfung der für den jeweiligen Einsatzzweck erforderlichen Eigenschaftswerte ist jedoch in diesem Falle aus Gründen der Qualitätssicherung unerlässlich.

Weitere Angaben zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach bestem Wissen, gilt jedoch nur als unverbindlicher Hinweis, auch in bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter, und befreit Sie nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Selbstverständlich gewährleisten wir die einwandfreie Qualität unserer Produkte nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

*Diese Angaben stellen Richtwerte dar und sind nicht zur Erstellung von Spezifikationen bestimmt

**Kurt Obermeier GmbH & Co. KG, Berghäuser Str. 70, 57319 Bad Berleburg Tel.: 02751/524-0,
Fax.: 02751/5041, e-Mail: info@obermeier.de www.obermeier.de**