



Spezial Primer **A-867** / **G-868** / **M-869** Für schwierige Untergründe und besondere Aufgaben.

Unsere Spezialprimer sind chemische Kuppler, die eine Reaktion zwischen dem Untergrund und dem Bindemittel des Beschichtungstoffes herstellen.

Primer verbessern die Haftung auf kritischen Untergründen. In vielen Fällen ist ein dauerhafter Verbund zwischen Beschichtung/Klebstoff und dem Untergrund erst durch den richtigen Primer möglich.

Im Idealfall wirken Primer als chemische Kuppler und ermöglichen Bindungen mit enormer Festigkeit zwischen Untergrund und Beschichtung. Solche Primer sind aber meist keine Bindemittel im klassischen Sinn und bilden auch keine Filme!

Die Wirkung der Spezialprimer basiert auf einer Reaktion zwischen dem Untergrund und der Beschichtung. So kann z.Bsp. die Haftung eines Epoxydharzes auf glattem Glas um mehr als den Faktor 10 gesteigert werden, wenn der richtige Spezialprimer verwendet wird.

Vorteile

☺	Verarbeitungsfertig, 1-K Produkt
☺	Schnelle Trocknung, schnelles weiterarbeiten
☺	Sichere Anwendung auch bei feuchtem Untergrund

Anwendungsbereich **Spezial Primer A-867**

☺	geeignet für Beschichtungen aus PUR und Epoxyharz
---	---

Spezial Primer G-868

☺	geeignet für Beschichtungen aus Epoxyharz
---	---

Spezial Primer M-869

☺	geeignet für Acrylat- und PMMA-Beschichtungen
---	---

Technische Daten	Dichte	: 0,8 g/ml
	Verarbeitungszeit	: Trocknet durch Verdunstung, Abhängig von Witterungsverhältnissen & Auftragsmenge ~ 20 Minuten - 1 h
	Verbrauch als Primer	: 50 - 100 Gramm/m ²
	Verbrauch als wasser- dichte Haftbrücke	: Oberfläche satt tränken.

LOKSAN Spezialprimer sind extrastarke Haftbrücken auf Fliesen oder Edelstahl und dienen als wasserdichte Haftbrücke zwischen mineralischen Untergülden und Beschichtungen die Blasenbildung verhindert.

Diese technischen Informationen beschreiben den heutigen Stand unseres Wissens über dieses Produkt, Sie sollen nur über die Möglichkeiten seiner Anwendung informieren und können den Anwender nicht von seiner Verpflichtung auf sorgfältige eigene Prüfung des Produktes für die vorgesehenen Anwendungen entbinden. Informationen zur Verarbeitung des Produktes finden Sie in der Verarbeitungsanleitung. Informationen zum sicheren Umgang finden Sie im aktuellen Sicherheitsdatenblatt.

ATI-867 / 868 / 869
© LOKSAN
All rights reserved