



## TECHNISCHES DATENBLATT

# ALSAN<sup>®</sup> 170 (RS 276)

<b>Beschreibung</b>	<b>ALSAN 170</b> ist eine schnellreaktive Grundierung zur Absperrung und Egalisierung von saugfähigen Untergründen für den anschliessenden Auftrag von ALSAN RS Abdichtungs- oder Beschichtungsprodukten.
<b>Material</b>	2-komponentiges, schnellreaktives/schnell härtendes Grundierungsharz auf Basis von Polymethylmethacrylat (PMMA)
<b>Eigenschaften und Vorteile</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- leichte Verarbeitung</li><li>- schnelle Aushärtung</li><li>- sehr gute Haftung auf saugenden Untergründen</li><li>- hydrolyse- und alkalibeständig</li><li>- lösemittelfrei</li></ul>
<b>Anwendungsbereiche</b>	<b>ALSAN 170</b> wird zur Vorbehandlung (Grundierung und Absperrung) von leicht saugenden mineralischen und hölzernen Untergründen (Beton, Estrich, Holz, etc.) für nachfolgende ALSAN RS Abdichtungs-/Beschichtungsprodukte verwendet.
<b>Lieferform</b>	10,00 kg  (Die Gebinde werden ohne Katalysator geliefert)
<b>Farbtöne</b>	<b>ALSAN 170</b> ist standardmässig lieferbar in: Unpigmentiert
<b>Lagerung</b>	Die Produkte in der Originalverpackung kühl, trocken, frostfrei und luftdicht verschlossen lagern. Ungeöffnet sind sie mind. 6 Monate haltbar. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden. Die Gebinde nach Teilentnahme wieder luftdicht verschliessen





