

## ALSAN 274 Metallprimer

### Eigenschaften

**ALSAN 274 Metallprimer** ist eine lösemittelhaltige 1-komponentige Grundierung auf Acrylatbasis.

### Einsatzbereiche

**ALSAN 274 Metallprimer** Coating wird als Haftvermittler auf metallischen Untergründen für nachfolgende ALSAN Abdichtungs- und Dickbeschichtungssysteme verwendet.

**Ungeeignet** für die Überarbeitung sind alle anderen ALSAN Dünnschichtsysteme.

### Lieferform

1,0 kg Blechdose, grau

### Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei sowie ungeöffnet ca. 6 Monate. Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte, auch auf der Baustelle, vermieden werden.  
Die Grundierung sollte nach Produktentnahme sofort sorgfältig wieder verschlossen werden.

### Verarbeitungsbedingungen

Die Verarbeitung kann in einem Untergrund- und Umgebungstemperaturbereich zwischen mind. + 3 °C und max. + 35 °C erfolgen.

### Untergrundvorbereitung

Metalle blank schleifen und anschließend mit **ALSAN** Reiniger abreiben.

### Verarbeitung

vor Gebrauch gründlich aufrühren.  
Der Primer wird mit einem Finish-Roller gleichmäßig auf den Untergrund aufgetragen. Hierbei in allen Bereichen, vor allem in Ecken Materialanhäufungen vermeiden und ggfs. mit Pinsel ausstreichen um höhere Schichtdicken zu vermeiden.

### Trockenzeit

30 ° C mind. 1 Stunde  
20 ° C mind. 2 Stunden  
10 ° C mind. 3 Stunden  
3 ° C mind. 4 Stunden

Die Überarbeitung sollte spätestens nach 24 Stunden erfolgen.

### Verbräuche

170 - 200 gr/m<sup>2</sup>

### Reinigung der Arbeitsgeräte

Bei Arbeitsunterbrechungen oder nach Beendigung der Arbeiten das Werkzeug gründlich mit **ALSAN**Reiniger säubern.

### Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge

siehe Produkt-Sicherheitsdatenblätter

Die anwendungstechnische Beratung über den Einsatz unserer Produkte beruht auf umfangreichen Entwicklungsarbeiten sowie langjährigen Erfahrungen und erfolgt nach bestem Wissen. Die verschiedenartigsten Anforderungen am Objekt, unter den unterschiedlichsten Bedingungen, machen jedoch eine Prüfung auf Eignung für den jeweiligen Zweck durch den Verarbeiter notwendig. Änderungen, die dem technischen Fortschritt oder der Verbesserung unserer Produkte dienen, bleiben vorbehalten.