

## ALSAN FLASHING ECO

### Beschreibung

ALSAN FLASHING ECO ist eine 1-komponentige, lösemittelfreie Flüssigkunststoff-Abdichtung.

### Material- eigenschaften

Produktgruppe 1-komponentiger Polyurethan-Hybrid, feuchtigkeitshärtend

Verarbeitungszeit* im offenen Gebinde bei +20° C	90 Minuten
regenfest* bei +20° C nach	60 Minuten
begebar / überarbeitbar* bei +20° C nach	12 Stunden
Farbton	Grau (ca. RAL 7011)

\*Messungen bei 20°C und einer rel. Luftfeuchte von 50%. Durch Witterungseinflüsse wie Wind, Luftfeuchte und Temperatur werden die angegebenen Werte verändert.

### Eigenschaften und Vorteile

- lösemittelfrei
- alkalibeständig
- für mattfeuchte Untergründe geeignet
- sehr diffusionsoffen
- ist UV-beständig
- ist elastisch und flexibel
- ist als perfekte Systemergänzung auf Kunststoff- und Elastomerbitumen Bahnen einsetzbar

### Anwendungs- bereiche

- An- und Abschlüsse sowie Durchdringungen mit Vlieseinlagen
- aufgehende Bauteile
- Reparaturen / Sanierungen / Fugenabdichtungen
- geruchssensible Bereiche
- Kombination mit Untergründen aus Kunststoff und Bitumen

### Lieferform

6 kg Kunststoffeimer, 14 kg Kunststoffeimer

### Lagerung

Originalgebinde bei +5° C bis +30° C trocken lagern. Für eine optimale Verarbeitbarkeit empfiehlt es sich ALSAN FLASHING ECO bei Raumtemperatur zu lagern.

Direkte Sonnenbestrahlung der Gebinde sollte auch auf der Baustelle vermieden werden.

12 Monate im Original verschlossenen Gebinde haltbar.





# TECHNISCHES DATENBLATT

## Verbrauch

ca. 2.50 – 4.00 kg/m<sup>2</sup> abhängig vom Untergrund

## Allgemeine Hinweise

### Wichtig:

Zeitangaben sind abhängig von Umgebungs- und Untergrundtemperaturen sowie der rel. Luftfeuchtigkeit. Bei niedrigen Temperaturen können sich die Verbrauchswerte erhöhen.

ALSAN FLASHING ECO darf nicht mit systemfremden Stoffen gemischt und verarbeitet werden. Unebenheiten des Untergrundes können nicht mit ALSAN FLASHING ECO ausgeglichen werden.

## Sonstiges

Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift sowie durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer aktuellen Beratungshinweise - insbesondere unserer Sicherheitsdatenblätter und technischen Informationen - und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen gewählte Einsatzzweck erfolgen ausserhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschliesslich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Massgabe unserer jeweils aktuellen Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Auf den Produktetiketten befindliche Warnhinweise sind zu berücksichtigen.