LIQUISEAL EPDM PRIMER

Für eine optimale Haftung

GRUNDIERUNG

EINSATZGEBIETE

- · Bei Neubau und Instandsetzungen
- Optimale Haftvermittlung zwischen RESITRIX® oder HERTALAN® Abdichtungsbahnen und LIQUISEAL Abdichtungen

MERKMALE

- · Gute Haftvermittlung
- · 1-komponentig
- · Schnell ablüftend

LAGERUNG

Kühl, frostfrei, trocken und ungeöffnet lagerfähig. Mindestens haltbar siehe Gebindeetikett. Die Lagerzeit beträgt im originalverpackten Zustand mindestens 12 Monate ab Fertigungsdatum.

VERARBEITUNG

Untergrundvorbereitung:

Untergründe müssen trocken, tragfähig und frei von haftmindernden Stoffen sein und sind entsprechend vorzubereiten.

Eine Reinigung mit LIQUISEAL Cleaner ist erforderlich!

LIQUISEAL EPDM Primer ist nur als Grundierung auf RESITRIX® oder HERTALAN® Abdichtungsbahnen geeignet und dient als Haftvermittler für LIQUISEAL 1C SF.

Grundieren nur bei Untergrundund Umgebungstemperaturen von > +5 °C.

Bei Ausführung muss die Oberflächentemperatur 3 K über dem Taupunkt liegen. Bei Unterschreitung des Taupunktes kann sich auf der zu bearbeitenden Oberfläche ein trennend wirkender Feuchtigkeitsfilm bilden.



TECHNISCHE DATEN	
FORM	flüssig
STANDARDFARBE	transparent
VERARBEITUNGSZEIT*	ca. 5 min
REGENFEST NACH*	ca. 30 min
BEGEHBAR NACH*	ca. 30 min
WEITERBESCHICHTBAR NACH*	ca. 30 min
VERBRAUCH	In Abhängigkeit von der Temperatur: mind. 100 g/m². Bei höheren Tem- peraturen ist ein Mehrverbrauch einzukalkulieren.

^{*} Messungen bei 23 °C - 50 % rel. Feuchte. Durch Witterungseinflüsse wie Wind, Luftfeuchte und Temperatur werden die angegebenen Werte verändert.

LIEFERGRÖSSEN	
GEBINDE	0,75 kg und 4 kg



LIQUISEAL EPDM PRIMER

Auftragen:

LIOUISEAL EPDM Primer mittels Perlonrolle oder Pinsel gleichmäßig, dünn und ganzflächig auf den Untergrund auftragen.

Arbeitsunterbrechung und Weiterbeschichtung:

Nach 15 - 30 Minuten (abhängig von Witterungseinflüssen wie Wind, Luftfeuchte und Temperatur) kann bei trockener und klebfreier Oberfläche der aufgetragenen Grundierung LIQUISEAL 1CSF aufgetragen werden. Diese Weiterbeschichtung muss innerhalb der nächsten 24 Stunden abgeschlossen sein, da es sonst zu Trenneffekten kommen kann.

Die persönliche Schutzausrüstung ist zu tragen. Wir empfehlen einen auf den Arbeitsplatz zugeschnittenen Hand- und Hautschutzplan. Reinigen der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit LIQUISEAL Cleaner.

WICHTIGE HINWEISE

Die Sicherheitsdatenblätter, die Kennzeichnung der Gebinde, die Gefahrenhinweise und die Sicherheitsratschläge auf den Gebinden sind bei Transport, Lagerung und Verarbeitung zu beachten. Bei der Verarbeitung sind die Merkblätter der BG-Chemie zu beachten.

Nicht in Gewässer, Abwässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Nicht für den Einsatz in Schwimmbecken geeignet!

ALLGEMEINE HINWEISE

Zeitangaben verkürzen sich bei höheren und verlängern sich bei niedrigeren Umgebungs- und Untergrundtemperaturen.

Den Produkten von LIQUISEAL dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.



Für den Umgang mit unseren Produkten beachten Sie bitte die Hinweise auf unseren EG-Sicherheitsdatenblättern und die Sicherheitshinweise auf unseren Gebinde-Etiketten. Insbesondere sind die Vorschriften der Gefahrstoffverordnung und die Unfallverhütungsvorschriften der Berufsgenossenschaften zu beachten.

ENTSORGUNG	
FLÜSSIG	EAK 08 04 09
AUSGEHÄRTET	EAK 08 04 10

Die Angaben und Produktbeschreibungen in dieser Publikation wurden nach besten Wissen und Gewissen auf der Grundlage unserer Erfahrungen und Prüfungen erstellt. Sie bilden die Basis für alle beschriebenen Lösungen. Ersatzansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Technisch sinnvolle, unserem hohen Anspruch an Qualität und Fortschritt dienende Konstruktions- und Programmänderungen behalten wir uns vor. Mit Erscheinen dieses Datenblattes verlieren alle vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.



