

Aquadere

Beschreibung	AQUADERE ist eine kaltverarbeitbare, gebrauchsfertige Emulsion auf Elastomerbitumenbasis als Voranstrich ohne Lösemittel.
Anwendung	AQUADERE wird als Voranstrich auf mineralischen Untergründen bei einer Restfeuchte der Unterlage von < 4 Masseprozent für nachfolgende, schweißbare oder mit Heißbitumen zu verlegende, Bitumendampfsperrbahnen oder Abdichtungsbahnen verwendet.
Lieferform	Aquadere wird in Kanistern à 25 Liter geliefert.
Verbrauch	Von ca. 0,15 kg/m ² bei glatten, nicht saugenden Untergründen bis ca. 0,30 kg/m ² bei rauen, stark saugenden Untergründen.
Eigenschaften	Dunkelbraune Flüssigkeit. Spezifische Masse bei 20°C : ca. 1000 kg/m ³ Bindemittelgehalt : 42 % Flammpunkt : NICHT ENTFLAMMBAR Plastisches Fließen (trockener Film): keines (ohne Neigungsbeschränkung)
Chemische Eigenschaften	<u>Beständig gegen:</u> <ul style="list-style-type: none">• Wasser, Alkohol, die meisten Salzlösungen, Alkali und unverdünnten Säuren <u>Nicht beständig gegen:</u> <ul style="list-style-type: none">• Öle, Kohlenwasserstoffe, Lösungsmittel
Anwendungshinweise	Vor dem Gebrauch durch Aufrühren homogenisieren. Die Beschichtung kann im Spritz- oder Streichverfahren erfolgen. Die zu beschichtenden Flächen müssen frei von haftverhindernden oder haftvermindernden Stoffen sein (z.B. Öle, Fette, Wachs, lose Teile).
Anwendungstemperatur	> 5°C Trocknungszeit bei 20°C: ca. 4 Stunden staubtrocken bei 20°C: ca. 30 Minuten
Vorsichtsmaßnahmen	Lagerungstemperatur: + 5°C bis +40°C . Angebrochene Gebinde gut verschließen. Haltbarkeit ungeöffneter Gebinde: 12 Monate
Reinigung der Werkzeuge	Lösungsmittel auf Mineralöl-Basis (z.B. Xylol).
Transportvorschriften	Keine vorschriftsmäßige Kennzeichnung erforderlich.
Qualitätssicherung	Wir sichern zufriedenstellende Qualität durch ein zertifiziertes Qualitätsmanagementsystem DIN EN ISO 9001 und werkseigene Produktionskontrolle DIN V 52 144.

Version: 07/2009