

# SOLVA-FIXDICHT

## PRODUKTBESCHREIBUNG

|                |  |
|----------------|--|
| ANWENDUNG :    | Universal Reparatur-Werkstoff für die Sofortabdichtung undichter Schadstellen auf dem Dach, an Einfassungen, Abfluß- und Fallrohren, Dachrinnen, der selbst bei Frost und auf nassen Untergründen angewandt werden kann (lösemittelhaltig) |
| EIGENSCHAFTEN: | Dichtet sofort ab auf praktisch allen Untergründen. Verarbeitbar auch bei Frostkälte sowie bei Regenwetter, und auf feuchten Untergründen. Bleibt hochelastisch. Gute UV-Beständigkeit.  |
| UNTERGRÜNDE:   | Hart -PVC, Polyester, Zink, Aluminium, Glas, Fliesen, Ziegel, Bitumen etc.. Nicht auf frischen Beton auftragen (Verseifung) und auf Untergründe, die von Lösemitteln beschädigt werden wie Polystyrol.                                     |
| SYSTEM :       | Eine dicke Schicht von ca. 1– 2 L/ m <sup>2</sup> direkt auf den Untergrund auftragen (ohne Grundierung).  |

## ANWENDUNGSANLEITUNG

|                          |  |
|--------------------------|--|
| UNTERGRUND-VORBEREITUNG: | Der Untergrund sollte weitgehend sauber gemacht werden (z.B. durch Abbürsten), d.h. Schmutz und alle losen Teile weitgehend entfernen.   |
| ANWENDUNGS-UMSTÄNDE:     | Allwettertauglich und somit auch verarbeitbar bei Frostkälte und bei Regenwetter, auch auf nassem Untergrund entsteht eine Haftung durch Einarbeitung des Solva-Fixdicht in den Untergrund (z.B. mit dem Pinsel) |
| ANWENDUNGS-MITTEL:       | Kelle, Airless (Düsenöffnung: 018-026) oder Pinsel.  |
| VERDÜNNUNG :             | Terpentinersatz / White Spirit   |
| REINIGUNG :              | Sofort nach Gebrauch mit Terpentinersatz / White Spirit reinigen.  |
| VERBRAUCH :              | Je nach Art der abzudichtenden Schadstellen ca. 1L bis 2 L/ m <sup>2</sup> .   |

[www.aqualock.de](http://www.aqualock.de)

[info@aqualock.de](mailto:info@aqualock.de)

Für Rückfragen steht Ihnen unser technischer Dienst gerne unter ++49 (0)160 90 938 931 zur Verfügung

## TECHNISCHE DATEN

|                           |  |
|---------------------------|--|
| GLANZGRAD :               | Seidenglänzend   |
| FARBTON :                 | dunkelgrau.  |
| DICHTE :                  | Ca 1,06  |
| FESTSTOFFGEHALT :         | In Gewicht: ungefähr 55%<br>In Volumen: ungefähr 50%             |
| FLAMMPUNKT :              | > 21 ° C   |
| VISKOSITÄT :              | 160 - 180 P (Brookfield 20 Rpm)                                  |
| TROCKNUNGSZEIT :          | trocken nach ca. 24 Stunden.<br>Überstreichbar nach ca. 14 Tagen |
| VERPACKUNG :              | 5L – 20L   |
| LAGER-<br>BESTÄNDIGKEIT : | Ca. 24 Monate in Originalverpackung                              |

## SICHERHEITSRICHTLINIE

|         |  |
|---------|--|
| R 10    | Entzündlich  |
| R 66    | Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen.                        |
| S 02    | Darf nicht in Hände von Kindern gelangen   |
| S 24/25 | Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.  |
| S 37    | Geeignete Schutzhandschuhe tragen.   |
| S 46    | Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. |
| S 51    | Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden.   |

Das Sicherheitsdatenblatt ist auf Anfrage verfügbar.

Martens Aqualock  
Kleiststrasse 23  
78224 Singen

Tel.: 07731 - 955 800  
Mobil : 0160 - 90 938 931  
Fax.: 07731 - 955 810

Diese Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und sind auf der Basis des neusten Stand der Technik zusammengestellt worden. Durch die Vielfalt der Objekteigenschaften ist der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, den Verwendungszweck unter de jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Die Angaben dienen lediglich als Leitfaden für den Verarbeiter. Die Anwendung ist nach den Objektgegebenheiten und den anerkannten Regeln und dem derzeitigen Stand der Technik durchzuführen. Dieses Datenblatt ersetzt etwaige vorangegangene Versionen.

[www.aqualock.de](http://www.aqualock.de)  
[info@aqualock.de](mailto:info@aqualock.de)

Für Rückfragen steht Ihnen unser technischer Dienst gerne unter ++49 (0)160 90 938 931 zur Verfügung