

# LIQUISEAL FLEECE

## Systemgeprüft und ideal abgestimmt

### VLIES

#### EINSATZGEBIETE

- Bei Neubau und Instandsetzungen
- Einlage für LIQUISEAL Abdichtungen

#### MERKMALE

- Einfachere Verarbeitung durch eine bessere Vliesdurchtränkung
- Systemgeprüft und auf den Anwendungszweck abgestimmt
- Reguliert die Schichtdicke
- Gute Anpassungsfähigkeit
- Basis: Polyester

#### LAGERUNG

Vor Feuchtigkeit schützen, trocken, knickfrei und liegend lagern.

#### VERARBEITUNG

##### Anwendung

Ca. 2/3 LIQUISEAL 1CSF Abdichtung auf vorbereiteten und vorbehandelten Untergrund vorlegen, sofort LIQUISEAL Fleece falten- und blasenfrei einlegen und andrücken. Dabei die einzelnen Vliesbahnen mit mind. 5 cm Überlappung verlegen. Weiter frisch-in-frisch mit ca. 1/3 LIQUISEAL 1CSF Abdichtung das eingelegte

LIQUISEAL Fleece vollständig bis zur Sättigung tränken, Materialüberschuss vermeiden.

Anschlüsse an Tür- und Fensterelemente etc. mit einer Höhe < 15 cm (ab Oberkante Belag) sind mit mind. 5 cm Überdeckung herzustellen. Anschlüsse und Übergänge an Fremdprodukte sind mit mindestens 10 cm Überlappung herzustellen.

#### ALLGEMEINE HINWEISE

Den Produkten von LIQUISEAL Produkten dürfen keine systemfremden Stoffe zugemischt werden.

Nur zur gewerblichen Nutzung.



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.



#### LIEFERGRÖSSEN

ROLLENLÄNGE 50 m

ROLLENBREITE 26,25 cm / 35 cm

#### EIGENSCHAFTEN

FORM fest

FARBE weiß

GEWICHT ca. 165 g/m<sup>2</sup>

#### ENTSORGUNG

VLIES EAK 04 02 21

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.



CARLISLE® Construction Materials GmbH

Schellerdamm 16  
D-21079 Hamburg

T +49 (0)40 788 933 0  
E info@ccm-europe.com

www.ccm-europe.com

**CARLISLE**  
CM EUROPE