

LIQUISEAL®

Der Flüssigkunststoff fürs Detail

PRODUKTFLYER

Neue
Haltbarkeit:
 **18**
Monate



LIQUISEAL 1C SF

6,5 kg

Abdichtung
Waterproofing

INHALT / CONTENT:	6,5 kg
FARBE / COLOR:	schwarz
ARTIKEL NO.:	65004080

UFI: V9A0-20H4-M00A-F6T3

CARLISLE®
Construction Materials GmbH
Germany
Carlisle Str. 44
65860 Hattersheim
T +49 (0)40 788 3123

Notruf-Ab-/Emergency-No.
im Werk Hamburg
T +49 (0)40 788 3123
www.com-europe.com

CARLISLE
GM EUROPE

4 0553 03 7021 774

DEUTSCH

- GEFÄHRDUNGSHINWEISE

H372 Kann allergische Reaktionen verursachen.
H412 Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. - P201 Ist ärztlicher Rat erforderlich, verschluckt oder Kontakt mit Haut oder Schleimhäuten.
P273 Um die Freisetzung in die Umwelt zu vermeiden.
P280 Schutzhandschuhe und vor erneutem Tragen waschen.
P301+P312 Bei Verschlucken Mund ausspülen. Bei ärztlicher Hilfe hinzusetzen.
P302+P352 Bei Hautkontakt: Verschmutzte Kleidung ausziehen und vor erneutem Tragen waschen.
P303+P361+P353 Bei Kontakt mit Haut oder Kleidung: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/befeuchten.
P304+P340 Bei Augenkontakt: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser ausspülen. Bei anhaltender Augenreizung: Sofort ärztliche Hilfe hinzusetzen.
P501 Inhalt/Behälter gemäß den örtlichen/nationalen/internationalen Vorschriften entsorgen.

- PRODUKT ENTHÄLT:
Reaction mass of bis[2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl] sebacate and methyl 2,2,6,6-tetramethyl-4-piperidinyl sebacate; benzotriazole derivatives

Vor Frost schützen!
Für gewerbliche Anwender und breite Öffentlichkeit: Verarbeitungsanleitung muss eingetauscht werden.

CE

GROUP CARLISLE
Bismarckstr. 2-17A D-22689
Schnitz-Str. 10 D-22609
Tel. +49 (0)40 788 3123 Fax +49 (0)40 788 3124












EU 2004/42 VCC max. 10 g/l
Made in Germany

LIQUISEAL 1C SF: Der 1-komponentige Flüssigkunststoff

Der perfekte Anschluss:
Der lösemittelfreie,
direkt zu verarbeitende
LIQUISEAL 1C SF ist die
optimale Detailergänzung
für unsere EPDM-Abdich-
tungen RESITRIX® und
HERTALAN®.

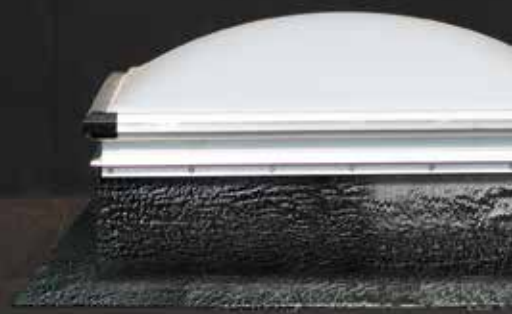
Der Flüssigkunststoff LIQUISEAL 1C SF wurde speziell für die Abdichtung komplexerer Dachdurchdringungen und Details entwickelt. Je komplizierter eine Untergrundgeometrie ist, desto schwieriger gestalten sich die zeitaufwendigen Detailarbeiten und desto höher die Kosten. Mit LIQUISEAL 1C SF bilden Sie ganz leicht filigrane Anschlüsse, knifflige Details und schmale Fugen dauerhaft und sicher aus. Das System ist gemäß EAD 030350-00-0402 (ehem. ETAG 005) geprüft.

Bestens durchdacht und genau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten

-  Der perfekte Anschluss für RESITRIX® und HERTALAN® – garantiert*
-  **NEU:** Haltbarkeit 18 Monate**
-  Die einzige von CARLISLE® empfohlene und freigegebene Möglichkeit, HERTALAN® und RESITRIX® zu verbinden
-  Lösemittelfrei und geruchsarm
-  1-komponentig und sofort gebrauchsfertig bis zum letzten Tropfen
-  Auch für mattfeuchte Untergründe geeignet (gemäß Verlegerichtlinie)
-  Bereits nach einer Stunde regenfest
-  Auf den meisten Untergründen ohne Grundierung einsetzbar
-  Farbe Schwarz – passend zu unseren EPDM-Produkten
-  Kein Gefahrstoff – vereinfachte Lagerhaltung und Transport
-  Einfachere Verarbeitung durch eine bessere Vliesdurchtränkung

* Eine erweiterte Materialgarantie zu unseren Produkten RESITRIX® und HERTALAN® wird nur gewährt, wenn für alle Anschlüsse, Details und Materialübergänge unser Flüssigkunststoff LIQUISEAL 1C SF, unsere Manschetten oder Formteile verwendet werden.

** 18 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5 °C bis +25 °C) und trockener Lagerung.



LIQUISEAL Zubehör – Systemgeprüft und ideal abgestimmt

LIQUISEAL EPDM PRIMER



Grundierung für die optimale Haftung
auf RESITRIX® oder HERTALAN®.

MERKMALE

- Gute Haftvermittlung
- 1-komponentig

LIQUISEAL CLEANER



Reinigungsmittel – Praktisch
und vielseitig einsetzbar.

MERKMALE

- Hoch wirksam
 - Leicht flüchtig
 - Organisches Lösemittel
 - Systemgeprüft und auf den jeweiligen
Anwendungszweck abgestimmt
-

„Nachhaltigkeit ist ein zentraler Bestandteil unserer Unternehmensphilosophie. So haben wir besonderen Wert darauf gelegt, dass auch angebrochene Gebinde unseres LIQUISEAL 1C SF bis zum letzten Tropfen verbraucht werden können.“

Carsten Wichterei, CARLISLE® Verkaufsleiter Ost



LIQUISEAL FLEECE



Reguliert die Schichtdicke und dient als Einlage für die LIQUISEAL Abdichtung.

MERKMALE

- Einfache Verarbeitung durch eine bessere Vliesdurchtränkung
- Systemgeprüft und auf den Anwendungszweck abgestimmt
- Reguliert die Schichtdicke
- Gute Anpassungsfähigkeit
- Basis: Polyester
- Begrenzte Ausdehnung der ausgehärteten Flüssigabdichtung
- Rissüberbrückend

LIQUISEAL IC FLEECE LIQUISEAL OC FLEECE LIQUISEAL CIRCLE FLEECE



Vlieszuschnitte für Innen- und Außenecken und Vlies Kreise – schnell und einfach Zeit und Material sparen.

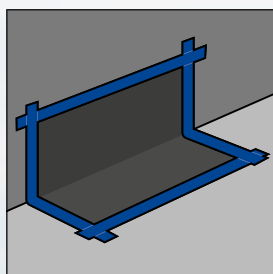
MERKMALE

- Systemgeprüft und auf den jeweiligen Anwendungszweck abgestimmt
- Gute Anpassungsfähigkeit
- Basis: Polyester

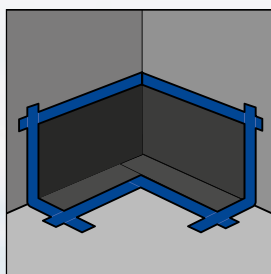
Ein Material für viele Fälle

- Optimale Lösung für alle Kombinationsflächen
- Für komplexere Dachdurchdringungen und Details (Dunstrohre, T-Träger, Lichtkuppeln, Türanschlüsse und Innen- und Außenecken)

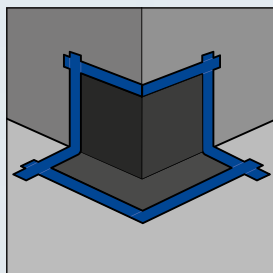
Wandanschluss



Innenecke



Außenecke

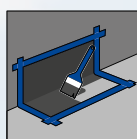
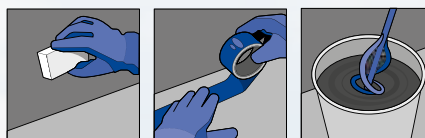


Dunstrohr

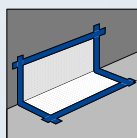


LIQUISEAL 1C SF VERARBEITUNG – EINFACH UND SCHNELL IN 5 SCHRITTEN

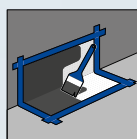
1. LIQUISEAL 1C SF wird direkt auf den Untergrund aufgetragen. Je nach Untergrund wird die Fläche gemäß Grundierungsempfehlung vorbereitet.



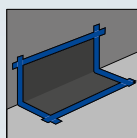
2. Das 1-komponentige Material wird direkt aus dem Gebinde verarbeitet. Ca. $\frac{2}{3}$ der Flüssigabdichtung LIQUISEAL 1C SF werden vorgelegt.



3. Auf die flüssige Vorlage wird das LIQUISEAL FLEECE eingelegt.



4. Auf das von hinten durchtränkte Vlies wird die Nachlage von ca. $\frac{1}{3}$ LIQUISEAL 1C SF Abdichtung bis zur vollständigen Sättigung aufgebracht.



5. Nach ca. 1 Stunde ist die Abdichtung regenfest. Das vollflächig haftende LIQUISEAL härtet zu einer fugenlosen Abdichtung aus, die sich allen Untergrundgeometrien weitestgehend anpasst und Bauwerksbewegungen ausgleicht. Die vliesarmierte Abdichtung ist rissüberbrückend und dauerelastisch.

Mehr Informationen unter:

www.ccm-europe.com/de/produkte/liquiseal-1c-sf/



CARLISLE®
Construction Materials GmbH

Head Office Germany

Schellerdamm 16
21079 Hamburg

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

BESUCHEN SIE UNS AUF:



www.ccm-europe.com