

Terostat-VII

Lösungsmittelfreies, selbstklebendes Dichtungsband auf Kunstkautschukbasis zur Abdichtung und als Abstandhalter

EIGENSCHAFTEN

- ▶ Lösungsmittelfrei
- ▶ Selbstklebend
- ▶ Überstreichbar
- ▶ Klebt auf allen sauberen und trockenen Oberflächen

EINSATZBEREICHE

Terostat-VII ist ein lösungsmittelfreies, plastisches, selbstklebendes Vielzweck-Dichtband auf Kunstkautschukbasis. Es enthält keine korrodierenden Bestandteile und kann mit handelsüblichen Öl- und Kunstharzlacken überstrichen werden.

Durch seine Eigenklebrigkeit klebt das Dichtungsband auf allen sauberen und trockenen Materialoberflächen. Terostat-VII wird eingesetzt zur Abdichtung und als Abstandhalter:

- in der blechverarbeitenden Industrie, z.B. zur Überlappungsabdichtung bei Eisen-, Blech-, Alu-, Glas- und Kunststoffkonstruktionen,
- im Bauwesen, z.B. als Abstandhalter und zusätzliche Abdichtung bei der Verglasung, Abdichtung von Überlappungsfugen, bei Fensterbänken, Treppenstufen und Kunststeinfassaden,
- als Schutz gegen Kontaktkorrosion zwischen Eisen und Buntmetallen sowie im Sanitärbereich,
- im Automobil-, Waggon- und Wohnwagenbau, z.B. zur Abdichtung von Metall-, Holz- und Kunststoffteilen.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Die Füge-teile müssen trocken, frei von Öl, Fett, Staub und sonstigen antiadhäsiven Bestandteilen (z.B. Formtrennmitteln) und Schmutzresten sein.

HINWEISE

Neben diesen Angaben sind auch die entsprechenden Regelwerke und Vorschriften verschiedener Organisationen und Fachverbände sowie die jeweiligen DIN-Normen für die herzustellenden Leistungen zu beachten.

In Sonderfällen Beratung anfordern.

Hotline Technik:

Gewerk Fassade: Tel. 02 11 / 73 79-288/289,

Fax 02 11 / 73 79-227

Gewerk Dach: Tel. 0 60 53 / 708-141

Fax 0 60 53 / 708-113

Die vorstehenden Angaben beruhen auf unseren praktischen Erkenntnissen und Erfahrungen sowie anwendungstechnischen Prüfungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir, in jedem Fall die Eignung des Produktes durch ausreichende Eigenversuche zu prüfen. Genaue Verbrauchsangaben sind durch Probeverklebungen am Objekt zu ermitteln.

Mit Erscheinen dieses Merkblattes verlieren alle vorherigen ihre Gültigkeit.

LAGERUNG

Frostgefährdet: nein

Lagertemperatur: 10 °C bis 25 °C

Lagerzeit: 5 Jahre

VERPACKUNG

Flachprofile:

20 x 2,0	KS	40 m
10 x 2,0	GS	200 m
15 x 2,0	GS	160 m
20 x 2,0	GS	130 m
30 x 2,0	GS	64 m
40 x 2,0	GS	64 m

Rundprofile:

4 mm ø	GS	120 m
5 mm ø	GS	96 m
6 mm ø	GS	78 m
8 mm ø	GS	60 m
10 mm ø	GS	42 m

TECHNISCHE DATEN

Farbe: weiß

Spez. Gewicht bei 20 °C: ca. 1,6 g/cm³

Temperaturbeständigkeit: -25 °C bis +75 °C
Kurzfristige höhere Temperaturen,
wie sie beispielsweise beim
Lackierungsprozess auftreten
(z.B. 30 Min. 100 °C) führen

nicht

zu Schädigungen.
Im konkreten Fall empfehlen wir
Eignungsversuche.

Haftungsverhalten: Zur Haftverbesserung auf
porösen Untergründen empfehlen

wir einen Voranstrich mit

Terostat-Primer-188
(Abluftzeit: mind. 30 Min.)

Henkel

A Brand like a Friend

Henkel Bautechnik GmbH

Erkrather Str. 230
D-40233 Düsseldorf
Telefon 02 11/ 73 79 -0
Fax 02 11/ 73 79 -308

Henkel Central Eastern Europe GmbH

Abt. Bautechnik
Erdbergstr. 29
A-1030 Wien
Telefon 01/711 04-26 07
Fax 01/711 04-26 59

Henkel & Cie AG

Hardstrasse 55
CH-4133 Pratteln
Telefon 061/825 01 11
Fax 061/825 04 46

www.teroson-bautechnik.de



Sicherheit einplanen, Qualität bauen.