

Technisches Datenblatt

Druckdatum: 08.03.2017

Artikel-Bezeichnung

Artikel-Nr.

K (310ml) Systemkleber Klimastar
B (600ml) Systemkleber Klimastar

6880 20 310
6880 20 600

1. Produktbeschreibung:

Systemkleber Klimastar ist ein einkomponentiger Kleber zur dauerhaften Verklebung von luft- und winddichten Wandabschlüssen der Dampfbremse Klimastar. Nach DIN 4108-7 und ÖNORM B81102-2.

2. Anwendungsbereich:

Systemkleber Klimastar dient zum luftdichten Anschluss von Dampfbremsen und Dampfsperren aus PE-Folien, Kraftpapiervliese und Pappe nach DIN 4108-7.

3. Verarbeitungshinweis:

3.1. Vorbereitung der Haftflächen (Voraussetzung für die sichere Verklebung)

Die Haftflächen müssen fest, sauber, trocken, staubfrei, fettfrei und tragfähig sein. Die Untergründe dürfen eine klebstoffabweisende Eigenschaft besitzen.

Achtung: Vor der Verklebung mit Systemkleber Klimastar unbedingt Dampfbremse und Untergrund säubern, **Probe kleben** und Verträglichkeitstests mit der Dampfbremse durchführen.

3.2. Aufbringen des Klebers und besondere Hinweise

Systemkleber Klimastar in Raupenform gleichmäßig und lückenlos mittels Hand- oder Druckluftpistole auftragen.

Wichtig: Entlastungsschleufe in Dampfsperren legen: Bei Lagerung und Verarbeitung vor Frost schützen, im ausgehärteten Zustand von -20°C bis +80°C beständig.

In der Aushärtungsphase darf **keine** Bewegung durch Zug an den Folien ausgeübt werden. Bei niedrigen Temperaturen verzögert sich die Aushärtung.

4. Technische Daten:

Basis	Polymerdispersion
Verarbeitungstemperatur	+5°C bis +40°C
Lagerung	+5°C bis +25°C, frostfrei
Haltbarkeit	ungeöffnet 12 Monate
Frostsicher	3 Tage bis -20°C
Ökologie	keine Umwelt- und Wohngifte, Lösungsmittelfrei
Farbe	hellblau

5. Verpackung:

Einheit	310 ml	600 ml
	Kartusche	Beutel
Einheit pro Karton	20 St.	20 St.

Die hierin enthaltenen Informationen beruhen auf den zum Erstellungszeitpunkt dieses Datenblattes (siehe Druckdatum) verfügbaren Daten, die nach Ansicht von Theo Förch GmbH & Co. KG als zuverlässig angesehen werden. Eine ausdrückliche oder stillschweigende Gewährleistung für die Richtigkeit dieser Daten wird jedoch nicht übernommen. Theo Förch GmbH & Co. KG übernimmt ebenfalls keine Verantwortung hinsichtlich der Verwendung dieser Daten oder der erwähnten Produkte, Verfahren oder Geräte. Sie selbst müssen entscheiden, ob die Produkte für den von Ihnen geplanten Einsatz, für den Schutz der Umwelt sowie der Gesundheit und Sicherheit Ihrer Mitarbeiter und den Verwendern dieses Materials geeignet und vollständig sind. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich schriftlich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich. Sie befreit den Käufer auch nicht von seiner eigenen Prüfung, erforderlichenfalls durch Probeverarbeitung.

Wir empfehlen dringend, daß jeder Druckentwurf, der zur Erstellung von Etiketten, bedruckten Dosen oder Ähnlichem führen soll, an Theo Förch GmbH & Co. KG zur Überprüfung und endgültigen Freigabe zugestellt wird. Diese Produktinformation ersetzt jede



Information zu dem gleichlautenden Produkt, welche vor dem oben ausgewiesenen Erstellungsdatum der obigen Produktinformation ausgestellt wurde.