BWKWELT



TECHNISCHES DATENBLATT

Taubenstop Spezialkleber transparent

Beschreibung/ Anwendung

TAUBENSTOP SPEZIALKLEBER transparent ist ein einkomponentiger, formulierter Hochleistungskleb- und Dichtstoff auf der Basis von MS-Polymeren. Der Kleber ist neutral vernetzend, frei von Lösungsmitteln, Silikon und Isocyanaten und geruchsneutral. Er härtet mit Luftfeuchtigkeit zu einem elastischen Klebdichtstoff mit ausgezeichneter Witterungs- und Chemikalienbeständigkeit aus und besitzt eine starke Klebekraft auf fast allen bauüblichen Untergründen wie z. B. Beton, Mauerwerk, Fliesen, Naturstein, Epoxidharz, Polyester, Polystyrol, PVC, Metallen, Holz und bildet eine dauerhafte, feuchtfeste und flexible Verbindung mit großer Festigkeit.

Technische Daten

Eigenschaft	Wert
Basis:	formulierte MS-Polymere
Farbe:	transparent
Dichte:	1,06 g/ml
Härtung:	durch Luftfeuchtigkeit
Zugfestigkeit:	2,2 MPa (N/mm²)
Bruchdehnung:	250 %
Temperaturbeständigkeit: (nach Aushärtung)	-40°C bis + 90°C
Verarbeitungstemperatur:	+5°C bis +40C°
Offene Zeit:	5 – 10 Min.
Aushärtung:	2 – 3 mm/ 24h
Endgültiges Haften:	24 h
Verbrauch:	1 Kartusche pro ca. 10 m Taubenstop
Lieferform:	310 g Kartusche (12 St./ Karton)
Artikelnummer:	100000 3721
(Mechanische Werte bei Schicht-Stärke 2 mm)	

Verarbeitung/ Lagerung

Taubenstop-Spezialkleber haftet im Allgemeinen ohne Voranstrich. Die Haftflächen müssen trocken, sauber, tragfähig, fett- rost-, und bitumenfrei sein. Poröse, stark saugende Untergründe (z. B. Beton, unbehandeltes Holz) mit Primer vorbehandeln. **Taubenstop-Spezialkleber** in gleichmäßigen "Raupen" auftragen. **Taubenstop** schiebend einlegen und kräftig andrücken. Für Innen- und Außenanwendung geeignet, mit Dispersionsfarben überstreichbar im Sinne der DIN 52452, Teil 4. Wegen der Vielzahl möglicher Anstrichstoffe sind jedoch Eigenversuche/ Haftprüfungen vor Anwendung durchzuführen.

Taubenstop-Spezialkleber kann bei einer Lagertemperatur von +5°C bis +25°C bei ungeöffneter Kartusche achtzehn Monate lang gelagert werden.

Hinweis:

Werte/ Leistungen zu den wesentlichen Eigenschaften gemäß EN/ Verarbeitungshinweise siehe aktuelle Technische Daten/ Datenblatt/ Verarbeitungsanleitung/ -Hinweise. Die Werte können Toleranzen unterliegen. Ohne Angabe gilt die branchenübliche Toleranz gemäß Norm, Material und Eigenschaft. Sämtliche Angaben beruhen auf dem aktuellen Stand unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung. Gegebenenfalls sind diese bei Bedarf/ Änderungen anzupassen. Änderungen vorbehalten. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.

BWK-Dachzubehör GmbH Birkichstraße 1 D – 74549 Wolpertshausen 20230223