

URSA SECO PRO Produktdatenblatt

URSA SECO PRO DKS

Dichtklebstoff



Eigenschaften:

- Dauerhaft elastisch, selbstklebend (gelöste Verbindungen lassen sich wieder fügen)
- Hohe Dauerklebkraft, gute Alterungsstabilität
- Verarbeitung ohne Anpresslatte
- Temperaturbeständigkeit von - 30 °C bis + 60 °C
- Verarbeitungsfähig von - 5 °C bis + 35 °C
- Thixotrop, nicht tropfend
- Breites Haftungsspektrum zu unterschiedlichen Bauwerksstoffen und PE-Folien
- keine Korrosion zu Metallen

Anwendungsgebiete:

Für den luftdichten Anschluss von Dampfbremsen an angrenzende Bauteile und Durchdringungen nach DIN 4108 Teil 7

- Steildach (Neubau und Renodach)
- Holzrahmen- und Holztafelbauweise
- Vorsatzschale innen

Geeignet zur luftdichten Verklebung von URSA SECO® PRO Dampfbremsen untereinander (nicht im Schwimmbadbereich)

Technische Eigenschaften	Daten
Basis	modifizierte Acrylat-Polymer-Dispersion
Farbe	hellblau
Filmeigenschaften	dauerelastisch, selbstklebend
Viskosität	bei +20 °C mittelviskos - pastös
Dichte	nach EN 542 bei +20 °C ca. 1,16 g/cm ²
Aushärtezeit (ab 2 d)	abhängig von Saugfähigkeit der Materialien und der Raupenstärke
Auftragsmenge	durchschnittlich ca. 25 g/lfm – 10 lfm/Kartusche

Einheit	Inhalt
Kartusche	310 ml
Karton	12 Kartuschen
Palette	96 Kartons

Die technischen Informationen geben unseren derzeitigen Kenntnisstand und unsere Erfahrung wieder. Die beschriebenen Einsatzbereiche können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen und erfolgen daher ohne Haftung.

Irrtümer, technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten.

Wenn Sie noch Fragen haben, stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung:
URSA Dämmsysteme Austria GmbH
Lemböckgasse 49/C/Top C1-1, 1230 Wien
Tel. +43 (0) 1/86 55 766-0
Fax +43 (0) 1/86 55 766-91
office-at@uralita.com, www.ursa.at

März 2015

