

Kebuself-KD

Produktbeschreibung

Die **Kebuself-KD** ist eine kaltselbstklebende Dampfsperbahn mit einem durchtrittsicheren Glasgewebetragger und einer oberseitig angeordneten Aluminiumfolie, wodurch die Bahn als praktisch dampfdicht anzusehen ist. Unterseitig ist das Produkt mit einer abziehbaren Siliconfolie ausgestattet.

Einsatzbereich

Die **Kebuself-KD** wird im Regelfall als Dampfsperbahn auf Trapezblechkonstruktionen eingesetzt. Die Bahn kommt auch auf Untergründen zum Einsatz, wo nicht mit der offenen Flamme gearbeitet werden kann. Die spezielle Aluminiumfolie ermöglicht die Verwendung der gebräuchlichen Dämmstoffkleber wie PUR, Adhäsivkleber und Heißbitumen. Bei sachgerechter Verlegung ist das Produkt notdachtauglich.

Verarbeitung

Die Verklebung der **Kebuself-KD** erfolgt durch Abziehen der unterseitigen Siliconfolie. Die Längs- und Quernahtüberdeckung hat 10 cm zu betragen. Der Eckenschnitt an der unterliegenden Bahn ist grundsätzlich auszuführen. Nähte und Stöße sind versetzt anzuordnen. Bei der Verarbeitung dürfen die Temperaturen (Untergrund-, Material- oder Umgebungstemperatur) 10 °C nicht unterschreiten, ansonsten sind Sondermaßnahmen zu ergreifen. Ein Verlegen auf feuchtem Untergrund ist nicht möglich. Bei Einsatz der **Kebuself-KD** auf Trapezblechen erfolgt die Nahtverklebung auf den Hochsicken.

Lagerung

Die Schweißbahnen sind stehend, vor Feuchtigkeit sowie Hitze und UV-Strahlung geschützt zu lagern.

Entsorgung

Abfälle von Bitumen- und Polymerbitumen-Schweißbahnen können gemäß des gemeinschaftrechtlich harmonisierten Abfallverzeichnisses unter dem Abfallschlüssel 17 03 02 „Bitumengemische mit Ausnahme derjenigen, die unter 17 03 01 fallen“ entsorgt werden. Die örtlich behördlichen Vorschriften sind in jedem Fall zu beachten.



Kebulin-Gesellschaft Kettler GmbH & Co. KG
Fabrik für Korrosionsschutz u. Abdichtung seit 1933
Ostring 9, D-45701 Herten-Westerholt • Postf. 61 80, D-45684 Herten
Telefon: +49 209 9615-0 • Telefax: +49 209 9615-190
Internet: www.kebu.de • E-Mail: info@kebu.de

**Ke bu Rohrschutz-
und Abdichtungsgesellschaft mbH**
Kamenzer Straße 6, D-01896 Pulsnitz
Tel.: +49 35955 44900 • Fax: +49 35955 45953
www.kebu-pulsnitz.de • info@kebu-pulsnitz.de

Kebuself-KD

Einsatzbereich:	Dampfsperre, kaltselbstklebend
Oberfläche unten: oben:	abziehbare Trennfolie Aluminium-Kombifolie
Trägereinlage:	Glasgewebe 200 g/m²

Ab-schnitt	Eigenschaften	Prüfverfahren / Klassifikation	Einheit	Hersteller- angabe	
5.2	Sichtbare Mängel	EN 1850-1	-	keine Mängel	
5.3	Länge	EN 1848-1	m	≥ 10	
	Breite	EN 1848-1	m	≥ 1	
	Geradheit	EN 1848-1	mm/10 m	≤ 20	
5.4	Dicke	EN 1849-1	mm	≥ 2	
5.5	Wasserdichtheit	EN 1928:2000 Verfahren B	kPa 24h	≥ 200	
5.14	Brandverhalten	EN 13501-1	-	Klasse E	
5.13	Höchstzugkraft	längs quer	EN 12311-1	N/50 mm	≥ 1800 ≥ 1800
	Dehnung bei Höchstzugkraft	längs quer	EN 12311-1	%	≥ 2 ≥ 2
5.8	Kaltbiegeverhalten	EN 1109	°C	≤ -25	
	Wärmestandfestigkeit	EN 1110	°C	≥ 100	
5.11	Wasserdampfdurchlässigkeit	EN 1931	m	sd ≥ 1500	