

Vario® KM Supraplex SKS

Adaptive Klimamembran für die Dachsanierung und Dämmung über dem Tragwerk*

Produkt-Beschreibung

- Klimamembran und Luftdichtung mit doppelter Vlieskaschierung
- Robust und hohe Rutschfestigkeit
- Integrierte Klebestreifen



Anwendung

Die Klimamembran Vario® KM Supraplex SKS ist besonders für Sanierungsarbeiten von aussen geeignet

- Für die ebene Verlegung auf Sparren mit Zwischensparrendämmung und Überdämmung
- «Top-down» Verlegung warmseitig der Zwischensparrendämmung und kaltseitig der Sparren
- Für die ebene Verlegung auf Schalung unter Aufsparrendämmung

Eigenschaften

- Oberflächenstruktur für hohe Rutschfestigkeit
- Integriertes Klebeband für schnelles Verlegen
- Schnittmarkierungen und integriertes Massband für genauen Zuschnitt
- Variabler Sd-Wert von 0,3 bis 4,0 m
- Bis zu 3 Monate frei bewitterbar

* Siehe Bauteildatenblätter ISOVER: 11-600 ; 11-700 ; 11-710 ; 12-200 à 12-700

Technische Eigenschaften

Kenngrösse	Symbole	Einheiten	Messwerte	Normen
Dicke	d	[mm]	0.60	-
Brandverhaltensgruppe	-	[-]	RF3 (cr)/ Euroklasse E	SN EN 13501
Sd-Wert	s	[m]	0.3 - 4	SN EN 12572
Anwendungstemperatur	θ_{max}	[°C]	-40 bis zu +80	-
Flächengewicht	m	[g/m ²]	ca. 150	-
Nagel-Ausreisskraft	σ_{zug}	[N]	≥ 150 N	SN EN 13984
Höchstzugkraft	$\sigma_{zug\ max}$	N/50mm	≥ 170 N	SN EN 13984
UV-Beständigkeit	-	-	bis zu 3 Monate (direkt)	-

Sortiment

Produkt	Breite	Länge	m ² /Rolle	Einzelpaket (EP)
Vario® KM Supraplex SKS	1.5 m	40 m	60	1 Rolle

Verarbeitungshinweise

Vario® KM Supraplex-SKS (glatt und faltenfrei) bahnenweise von unten beginnend über die Sparren verlegen. Der Aufdruck zeigt zum Verarbeiter.

Fixierung der **Vario® KM Supraplex-SKS** im Sparrenbereich mittels Handtacker im Überlappungsbereich oberhalb des Klebestreifens.

Überlappungen werden mit den integrierten Selbstklebestreifen fixiert. Trennfolie dazu entfernen und Verklebungsbereich fest andrücken.

Senkrechte Folienüberlappungen werden mit **Vario® SilverFast** verklebt.

Anschlüsse an Ortgang oder Traufe können mit **Vario® MultiPrime** vorbereitet werden.

Der luftdichte Anschluss erfolgt mit **Vario® DoubleFit** oder **Vario® ProTape Xtern**.



ISOVER
SAINT-GOBAIN