

## Produktdatenblatt



EN 13707:2013, EN 13969:2007
Zertifizierungsnummer GB 14/92801 CPD-Nr. DK005/1, DK005/2, DK005/3, DK005/4, DK005/5, DK005/6, DK005/7, DK005/8
Kenn-Nr. Zertifizierungsstelle 0120

Handelsname: **SCHALFIX SKN Elastomer-Schalungsbahn**  
 HAN: 0176

### Bahmentyp:

Nahtselbstklebende Polymerbitumen-Unterdeckung, zur Verlegung auf Holzschalung.

### Einsatzbereich (ZVDH):

Klasse 4 – verklebte Unterspannung.

Eigenschaften nach DIN 139701	Prüfverfahren	Anforderungen / Grenzwert
Trägereinlage		GV / verstärkt
Beschichtung		Polymerbitumen
Oberfläche		PP-Vlies, abziehbarer Randstreifen, selbstklebend
Unterseite		PE-Folie
Länge	DIN EN 1848-1	25 m
Breite	DIN EN 1848-1	1 m
Gradheit	DIN EN 1848-1	≤ 20 mm / 10 m
Flächenbezogene Masse / Gewicht	DIN EN 1849-1	950 g / m <sup>2</sup>
Widerstand gegen Wasserdurchgang - vor der künstlichen Alterung - nach der künstlichen Alterung	EN 13859-1 Abs. 5.2.2	
Zugfestigkeit - vor der künstlichen Alterung, längs - vor der künstlichen Alterung, quer - nach der künstlichen Alterung, längs - nach der künstlichen Alterung, quer	EN 13859-1 Abs. 5.2.3	
Dehnung - vor der künstlichen Alterung, längs - vor der künstlichen Alterung, quer - nach der künstlichen Alterung, längs - nach der künstlichen Alterung, quer	EN 13859-1 Abs. 5.2.6	
Widerstand gegen Weiterreißen - längs - quer	EN 13859-1 Abs. 5.2.7	
Temperatureinsatzbereich - mind. Temperatur - max. Temperatur	EN 13859-1 Abs. 5.2.9 EN 13859-1 Abs. 5.2.10	
Kaltbiegeverhalten (Biegsamkeit)	EN 13859-1 5.2.9	
Widerstand gegen Schlagregen		
ZVDH-Klasse		UDB-C

### Hinweis für Planung und Ausführung:

Nach den gültigen Regeln für Dachdeckungen mit Dachziegeln und Dachsteinen ist eine Unterspann- oder Unterdeckbahn eine zusätzliche Maßnahme zur Bedachung – aber keine Behelfsdeckung / Abdichtung. Diese ist nur über geeignete Schutzmaßnahmen zu erzielen – siehe ZVDH-Fachregeln. Dies gilt dann, wenn besondere klimatische Verhältnisse oder besondere konstruktive Voraussetzungen vorliegen und / oder das Objekt genutzt wird.

### Zubehör

MOGAT-Anschlussstreifen, zum sicheren Verschließen der Kopfstöße.

### Transport und Lagerung:

Dachbahnen sind grundsätzlich stehend und vor Feuchtigkeit, UV-Strahlung und Hitze geschützt zu transportieren und zu lagern.

### Entsorgung

Baustellenabfälle können gemeinsam mit Hausmüll oder hausmüllähnlichem Gewerbemüll entsorgt werden (ASch.-Nr. 54912).