

Produktinformation DIFUPLAN 170 SK

(Art.-Nr. 66041)



Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn mit monolithischem Film und zwei Selbstklebestreifen für regensichere Unterdächer gem. ÖNORM B 4119 zur direkten Verlegung auf Wärmedämmung oder Schalung.

Der monolithische Film ermöglicht höhere Schlagregensicherheit, höhere UV- und Temperaturbeständigkeit und sorgt für eine dauerhaft funktionierende Unterdeckbahn.

VORTEILE

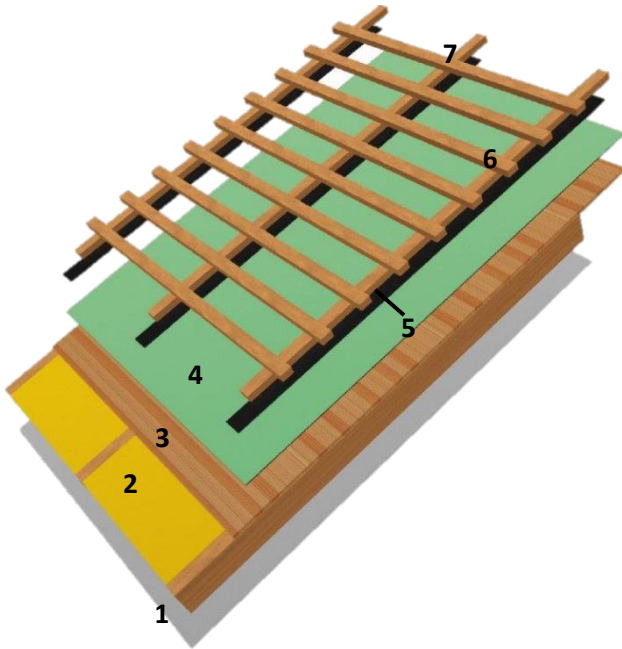
- monolithische Membrane
- einfache Verlegung durch 2 integrierte Klebestreifen
- robust zusätzlicher Schutz der innenliegenden Membrane durch Deckvlies
- aufgedruckte Verlegehilfe
- hohe UV- und Temperaturstabilität
- alterungsbeständig
- beständig gegen Holzschutzmittel und Kettensägenöl
- schlagregensicher
- rutschhemmend
- winddicht
- blendfrei
- voll recycelbar und PVC frei

TECHNISCHE DATEN

Rollenlänge	m	50
Rollenbreite	m	1,5
m ² /Palette	m ²	1.500
Flächengewicht	g/m ²	170
Sd-Wert	m	0,1
Aufbau	Material	PP : TPU : PP
Temperaturbeständigkeit	°C	-40 bis 100
UV-Beständigkeit	Monate	4
Höchstzugskraft längs/quer	N/50mm	285/250
Weiterreißwiderstand längs/quer	N	200/220
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse	W1
Brandklasse	Klasse	E
Selbstklebestreifen		2
Dachneigung		-

Unterdeckbahnen gem. ÖNORM B 2219, B 3419 und B 4119!

Vollsparrendämmung (regensichere Ausführung)



Dachaufbau (von oben nach unten):

7. Lattung
6. Konterlattung
5. Nageldichtband (z. B. NB 60, NBD 60 oder NB 100)
4. Diffusionsoffene Unterdeckbahnen
Difuplan 170 SK
3. Holzschalung
2. Wärmedämmung in voller Sparrenhöhe
1. Dampfbremse Büsscher Difutex 10 oder Difutex Control Überlappung z. B. mit Büsscher Difutex EKB I 60 verkleben

SYSTEMPRODUKTE

- BAK Polymerbitumenkleber
- Difuplan EKB A 60 / EKB I 60
- Difuplan DKB doppelseitiges Klebeband
- NB/NDB Nageldichtband



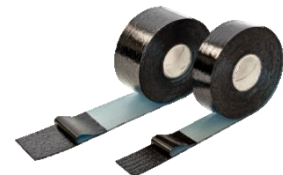
BAK Polymerbitumenkleber



Difuplan EKB A 60 / EKB I 60



Difuplan DKB



NB/NDB Nageldichtband

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten!

Ausgabedatum: 22. August 2016