

Produktinformation DIFUPLAN Fassade UV

(Art.-Nr. 66 035)



Diffusionsoffene Unterspan-Unterdeckbahn für vorgehängte, hinterlüftete Fassadenkonstruktionen. Der Abstand der einzelnen Fassadenelemente kann bis zu 30 mm betragen.

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

VORTEILE

- monolithische Membrane
- Temperaturbeständigkeit bis 100 °C
- UV- stabil
- hohe Festigkeit gegen Beschädigungen
- geschlossene Beschichtung
- schlagregendicht (TU Berlin)
- winddicht

TECHNISCHE DATEN

Rollenlänge	m	50
Rollenbreite	m	1,5
m ² /Palette	m ²	1.800
Flächengewicht	g/m ²	160
Sd-Wert	m	0,14
Aufbau	Material	PP-PU
Temperaturbeständigkeit	°C	-40 bis 100
UV-Stabilität		beständig
Höchstzugskraft längs/quer	N/50mm	210/205
Weiterreißwiderstand längs/quer	N	245/225
Widerstand gegen Wasserdurchgang	Klasse	W1
Brandklasse	Klasse	E

Druckfehler, Irrtümer und technische Änderungen vorbehalten!

Ausgabedatum: 17.07.2017