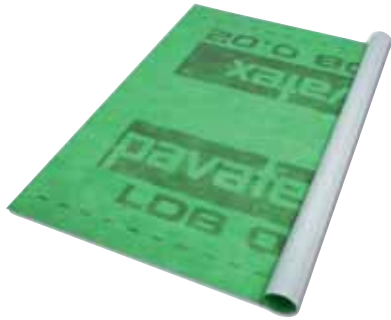


PAVATEX LDB 0.02

diffusionsoffene Luftdichtbahn für die Altbausanierung



Vorteile

- Nachträgliche Erstellung der Luftdichtheit von außen
- Geprüfte Luftdichtbahn
- Für unbelüftete Steildächer
- Auch als Schalungsbahn im Vordachbereich einsetzbar
- Regensicher und winddicht
- UV-stabilisiert
- Voll recycelbar
- Dauerhafter Schutz für Holz und Dämmung
- Leichte Verarbeitung
- Blendfrei und rutschhemmend
- Komplettsystem ist bei mech. Sicherung 1 Woche freibewitterbar

Verarbeitung

Die neue PAVATEX LDB 0.02 eignet sich besonders für die Neu- oder Umdeckung des Daches mit Verbleib der vorhandenen Zwischensparrendämmung. Es muss eine Überdeckung mit einer mindestens 35 mm dicken ISOLAIR Holzfaserdämmplatte erfolgen. Die Luftdichtung wird mit der neuen PAVATEX LDB 0.02 direkt auf der Sparrenoberseite hergestellt. Die vorhandene Dämmschicht muss mit einem Faserdämmstoff hohlraumfrei bis zur Sparrenoberkante ergänzt und Belüftungsöffnungen im Sparrenzwischenraum müssen dauerhaft geschlossen werden. Die Anschlüsse an bestehende Bauteile erfolgt gem. den Details zum Einbau der Luftdichtbahn von außen. Das Komplettsystem ist bei mechanischer Sicherung eine Woche frei bewitterbar.

Technische Daten

Eigenschaft	Einheit	Wert	
Dicke	mm	0,72	
Flächengewicht	g/m ²	180	
s _a -Wert	m	0,02	
Temperaturbeständigkeit	°C	-40 bis +115	
Reißdehnung	längs	%	76
	quer	%	72
Reißkraft	längs	N	361
	quer	N	294
Nagelausreißfestigkeit	längs	N	171
	quer	N	166
Baustoffklasse DIN 4102	-	B2	

Lieferform

Ausführung	Einheit	Wert
Rollenbreite	m	1,50
Rollenlänge	m	50,00
Rollenfläche	m ²	75,00
Rollengewicht	kg	13,00

PAVATEX GmbH

Wangener Straße 58
 88299 Leutkirch
 Deutschland
 Telefon +49 (0)7561 9855-0
 Telefax +49 (0)7561 9855-30
 info@pavatex.de