

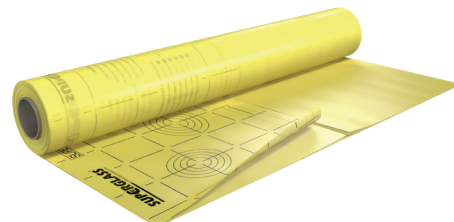
TECHNISCHES DATENBLATT

SUPERFOL-Dampfbremsfolie



MATERIAL:

Dampfbremsfolie mit festem s_d -Wert ≥ 100 m für nach außen diffusionsoffene Außenbauteile.



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN	TECHNISCHE DATEN	NORMEN
Material	Polyethylen	-
Euroklasse	E (normal entflammbar)	EN 13 501
Temperaturbeständigkeit	-20 °C bis +80 °C	-
UV-Beständigkeit	Muss wie alle SUPERGLASS-Dampfbremsfolien, Klebe- und Dichtprodukte dauerhaft vor UV-Strahlung geschützt werden.	-
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke, s_d	≥ 100 m	EN 12 572
Nagel-Ausreißfestigkeit	≥ 90 N	13 984
Höchstzugkraft	≥ 90 N/50 mm	13 984
Flächengewicht	Ca. 110 g/m ²	-
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1 bei 2 kPa	13 984
Lieferdicke	ca. 0,15 mm	-

ABMESSUNGEN UND LIEFERFORMEN SUPERFOL-DAMPFBREMSFOLIE

Breite/mm	Länge/mm	m ² /Rolle	Rolle/Palette	m ² /Palette
4.000	25.000	100	55	5.500
2.000	50.000	100	55	5.500
2.000	12.500	25	150	3.750

Bitte berücksichtigen Sie immer die aktuelle Fassung der entsprechenden SUPERGLASS-Preislisten.

SUPERFOL-Dampfbremsfolie

ARBEITSSICHERHEIT:

- Verschmutzung der Arbeitsstätten so gering wie möglich halten.
- Bei empfindlicher Haut geeignete Schutzcreme oder Lotion benutzen.
- Schutzbrille, geschlossene Arbeitskleidung und Handschuhe tragen.
- Nach Beendigung der Arbeiten Staub mit kaltem Wasser abwaschen.



Als Dampfbremsfolie für nach außen diffusionsoffene Steildächer und Holzbalkendecken nach DIN 4108 in Verbindung mit den SUPERGLASS-Klebe- und Dichtprodukten.

Wärmedämmung und Luftdichtigkeit der Gebäudehülle sollten sich am Passivhausstandard orientieren bzw. mindestens den Vorgaben der EnEV entsprechen. Daher sollte generell eine Blower-Door-Messung mit Leakageortung nach der Herstellung der luftdichten Ebene durchgeführt werden. Weitere technische Informationen finden Sie in unserem Verlegeprospekt „Richtig dämmen ist kinderleicht“ – RDK.



Für die Wärmedämmung und luftdichte Gebäudehülle empfehlen wir die Komponenten des SUPERGLASS-KLIMASCHUTZ-SYSTEMS SKS:

- KLEMMFILZ KF 4 und UNTERSPPARENKLEMMFILZ KF 5/V
- SUPERBRAN TRIO / CONTROL – feuchtevariable Dampfbremsfolie
- SUPERFORTE / -DUO – Alleskönner-Klebeband
- SUPERDUO-DICHTKLEBER – für Anschlüsse an massive Bauteile
- SUPERSAN – Klebeband für Anschlüsse an Durchdringungen
- SUPERCRAL – Klebeband zur Verklebung von Überlappungen



KLEMMFILZ WLS 032



SUPERBRAN CONTROL



SUPERFORTE DUO



SUPERCRAL



SUPERSAN



SUPERDUO-DICHTKLEBER

Die Angaben in dieser Druckschrift entsprechen dem Stand unseres Wissens und unserer Erfahrungen bei Drucklegung (vgl. Druckvermerk). Sie stellen jedoch keine Garantien gemäß § 443 BGB dar, ausgenommen bei ausdrücklicher Bezeichnung als Garantie. Der Wissens- und Erfahrungsstand entwickelt sich stets weiter. Achten Sie deshalb bitte darauf, die neueste Auflage dieser Druckschrift zu verwenden. Die beschriebenen Produktanwendungen können besondere Verhältnisse des Einzelfalls nicht berücksichtigen. Prüfen Sie deshalb unsere Produkte auf ihre Eignung für den konkreten Anwendungszweck. Wir liefern ausschließlich auf Grundlage unserer „Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen“ in der zum jeweiligen Bestellzeitpunkt gültigen Fassung. Diese sind im Internet unter www.superglass.de zugänglich und werden auf Anfrage von SUPERGLASS DÄMMSTOFFE versendet.

Technische Infos und Verlegeanleitungen

superglass.de

SUPERGLASS DÄMMSTOFFE

Bürgermeister-Grünzweig-Straße 1 • 67059 Ludwigshafen am Rhein
Tel. 0 61 51 - 15 36 8 - 0 • Fax 0 61 51 - 15 36 8 - 99 • superglass.de • superglass24.de

TD SUPERFOL // Seite 2 von 2 // 10.2024

SUPERGLASS
SUPERGLASS DÄMMSTOFFE

Bessere Wege gehen!