

Scapa VK20

Dampfbremsfolie

BESCHREIBUNG

Scapa Vapour Kontrol 20 ist eine technische Dampfbremsfolie. Verbundprodukt, hergestellt aus einem Spezialverbundstoff aus PE und Filz. Bei Vapour Kontrol 20 handelt es sich um eine blaue Folie. Sie ist CE-zertifiziert nach EN13984.

ANWENDUNGEN

- 3 Monate Beständigkeit gegen UV-Licht und Witterungseinflüsse für einfache Isolierung von außen
- Für die Verwendung im Inneren
- Unterstützt die Energieeffizienz und verhindert unkontrollierten Wärmeverlust
- Seine feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften begünstigen den Trocknungsprozess der thermisch isolierten Dachflächen im Sommer und schützen vor Kondensatbildung im Winter
- Scapa Vapour Kontrol 20 wird in Konstruktionen verwendet, in denen eine Diffusion durch die Dampfbremse erforderlich ist und kann sowohl bei neugebauten als auch renovierten Bauwerken eingesetzt werden
- Scapa Vapour Kontrol 20 wird in Konstruktionen verwendet, in denen eine Diffusion durch die Dampfbremse erforderlich ist und kann sowohl bei neugebauten als auch renovierten Bauwerken eingesetzt werden

PRODUKTVORTEILE

- Elastisches Material ermöglicht einfaches Verlegen
- Durch aufgedrucktes Raster einfaches Zurechtschneiden und einfache Anwendung
- Robuste Konstruktion und reißbeständig durch Verstärkung mit Fleece.
- Trägt zur Energieeffizienz bei und verhindert unkontrollierten Wärmeverlust.
- Dampfbremsende Eigenschaften verhindern ein Austrocknen der isolierten Strukturen im Sommer und verhindern die Kondensatbildung im Winter.

TECHNISCHE DATEN

Technische Daten	Nennwert	Einheit	Testverfahren
Schaumdichte	85g/m ² (+/-5%)	m ²	EN 1849-2
Diffusionsäquivalente Luftschichtdicke	20	M	EN 1931
Maximum tensile strength (stretching) diagonally	≥85 N/50mm	-	EN 12311-11
Maximum tensile strength (stretching) diagonally	≥55 N/50mm	-	EN 12311-11
Reaction to fire, freely suspended	E	-	EN 13501-1
Resistance to cross-ways tearing	≥50	N	EN 12311-2
Resistance to lengthways tearing	≥50	N	EN 12311-2
Temperaturbereich	-20°C /+80°C	-	-
Abdichtung	Conforme	-	EN 1928

STANDARD PRÄSENTATION

- Rollenlänge:
- Rollenbreite:

EMPFEHLUNGEN

Die Dampfsperffolien Scapa Vapour Kontrol 20 müssen in ihrer Originalverpackung, geschützt vor Staub, Hitze, direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit gelagert werden. Die Lagertemperatur muss zwischen 10°C und 25°C liegen. Es wird empfohlen, bei diesem Produkt die maximale Lagerdauer von 24 Monaten ab Herstellungsdatum exakt einzuhalten. Das Produkt ist vor Frost und Sonneneinstrahlung zu schützen