

DERBICOAT HP SELFIX

Selbstklebende Unterlagsbahn

Produktbeschreibung

- ▶ DERBICOAT HP SELFIX ist eine Unterlagsbahn aus Elastomerbitumen mit einer Trägereinlage aus vernetztem Polyester und einem makroporierten Polyäthylenfilm auf der Oberseite.
- ▶ Die Unterseite und die Überlappungen sind selbstklebend und durch einen Silikonfilm geschützt.



Spezifische Eigenschaften

DERBICOAT HP SELFIX kann als Unterlagsbahn auf der Dämmung oder als Dampfsperre unter der Wärmedämmung auf Holz- und Stahluntergründen eingesetzt werden. Der Untergrund muss von ebenmäßiger Beschaffenheit und frei von scharfen Gegenständen sein.

DERBICOAT HP SELFIX darf nicht als einlagige Abdichtungslage verwendet werden.

Technische Daten

	Testmethode	Ergebnisse	Werte	Einheiten
Kaltbiegeverhalten*	EN 1109	MLV	≤ - 25	°C
Höchstzugkraft längs/quer	EN 12311-1	MDV (± 20%)	500/400	N/5 cm
Höchstzugkraft Dehnung l/q	EN 12311-1	MDV (±15)	40/55	%
Weiterreißwiderstand	EN 12310-1	MDV (± 25%)	200	N

MLV : Manufacturer Limiting Value

MDV : Manufacturer Declared Value

*: Der angegebene Wert wurde innert 30 Tagen nach der Produktion ermittelt.

Produktpräsentation

	Testmethode	Ergebnisse	Werte	Einheiten
Dicke	EN 1849-1	MDV (±0,2)	2	mm
Breite	EN 1848-1	MLV	1,10	m
Länge	EN 1848-1	MLV	12,73	m
Fläche		MLV	14	m ²
Rollengewicht		MDV (±2)	29	kg
Rollenzahl/Palette			25	Stk

Lagerung und Transport

Die Rollen müssen auf Paletten in vertikaler Lage und vor Feuchtigkeit geschützt transportiert und gelagert werden. Maximale Lagerungszeit : 1 Jahr.



ISO 9001 - ISO 14001
BUREAU VERITAS
Certification



WWW.DERBIGUM.DE



DERBIGUM®
MAKING BUILDINGS SMART

DERBIGUM Deutschland GmbH

Industriepark Region Trier
Europa Allee, 3 - 54343 Föhren
Tel: 0800 000 64 96 – Fax: 0800 000 64 97
infode@derbigum.com - www.derbigum.de