

HÖNING BITUFOL®

Höning Bitufol® ist eine dampfdichte, selbstklebende Folie auf Bitumen-Kautschuk-Basis mit HDPE-Schutzfolien auf der Oberseite und geteiltem Deckpapier auf der Rückseite. Einsatzbereiche sind die innere horizontale und vertikale Fenster-Baukörper-Anschluss, Fassadenkonstruktionen mit Hinterlüftung, erdberührte Baukörperteile, Wintergärten usw.

EIGENSCHAFTEN:

- hervorragende Klebekraft auf vielen bauüblichen Untergründen
- ganzjährig (ab -5°C Baukörpertemperatur) auf höchstens baufeuchte Untergründe einsetzbar
- mit Haftprimer LF auch für Polystyrole geeignet
- extrem langlebig
- rissüberbrückend

VERARBEITUNGSHINWEISE:

Die Haftflächen müssen tragfähig, höchstens baufeucht, öl-, fett- und staubfrei, sowie frei von losen Bestandteilen sein. Unebene

BESCHREIBUNG:



TECHNISCHE DATEN:

Basis		Bitumenkautschuk	
Dicke		1,0mm	
Flächengewicht		ca. 1,1kg/qm	
Weiterreißwiderstand		98N/5cm	
Schälwiderstand der Nahtverbindung		11,6N/5cm	
Höchstzugkraftdehnung	längs quer	362% 230%	
Höchstzugkraft	längs quer	243N/5cm 269N/5cm	
Kaltbiegeversuch	bestanden	-30°C	
Wärmestandfestigkeit	bestanden	≥ +70°C	DIN 52123
Verarbeitungstemperatur		-5°C bis +30°C (mit Haftprimer)	
(Elemente und Baukörper)		-5°C bis +30°C (mit Haftprimer)	
sd-Wert		120	DIN EN 1931
Wasserundurchlässigkeit		> 4 bar/72 Std	
Baustoffklasse		B2	DIN 4102

LAGERUNG:

In trockenen, gut gelüfteten Räumen 12 Monate nach Herstellung im Originalgebinde bei max. 30°C.

HINWEIS:

Wir weisen darauf hin, dass die angegebenen Werte im Labor entstanden sind und Sie diese für Ihre individuelle Fertigung auf die

Untergründe müssen vorgeputzt werden, um einen dampfdichten dauerhaften Anschluss zwischen Höning Bitufol® und Baukörper zu gewährleisten.

Mineralische Untergründe, wie Beton, Mauerwerk, Putz, Stein, rohes Holz etc. müssen mit Bitufol®-Primer oder Haftprimer vorprimert werden.

Den schmalen Teil des Deckpapiers auf der Rückseite von Höning Bitufol® abziehen und auf die mit Reiniger gereinigten Fläche des Fensterelementes kleben. Danach das restl. Deckpapier der Rückseite entfernen und Höning Bitufol® auf den mit Haftprimer vorbehandelten Baukörper kleben. Anschlüsse auf weitere Höning Bitufol®-Streifen, (wie z.B. in den Eckbereichen) mindestens 10 cm überlappen. Die Bildung von Luftblasen ist zu vermeiden.

Wichtig: Alle Klebflächen sorgfältig anrollen oder -pressen!

Bedingungen der Praxis Ihrer Verarbeitung nochmals durch Eigenversuche überprüfen müssen.

Eine Haftung kann aus diesen Hinweisen nicht abgeleitet werden. Eine Gewährleistung kann nur für die stets gleichbleibende hohe Qualität unserer Erzeugnisse übernommen werden.