

## HSF SeBaFol a

HSF SeBaFol a sind einseitig selbstklebende dampfdiffusionsoffene Bauwerksabdichtungsfolien auf EPDM- Kautschuk-Basis für den Außenbereich. Die Dichtungsbahnen sind in Breiten von 40 mm bis 1000 mm lieferbar.

### Technische Daten

Dicke:	0,6mm	
Dickentoleranz:	± 25 %	
Brandverhalten:	E	EN 13501-1
Wasserdichtheit (2 kPa):	Anforderung erfüllt	EN 1928
Wasserdampfdampfdurchlässigkeit:	≤ 50.000	EN1931
Widerstand gegen Stoßbelastung:	NPD	EN 12691
Zugfestigkeit:	≥ 6 MPa	EN 12311-2
Dehnung:	≥ 250%	EN 12311-2
Weiterreißwiderstand:	≥ 10 N	EN 12310-2
Rollenlänge:	20m	

### Technische Daten Kleber

Produktbeschreibung:	doppelseitiges Klebeband
Klebstoffeigenschaften:	Der Kleber ist ein lösemittelfreier, modifizierter Acrylatkleber auf der Basis wäßriger Dispersionen. Er zeigt einen sehr guten Tack verbunden mit einer sehr hohen Klebekraft auch auf schwierigen Oberflächen wie Schäumen und PE- bzw. PP-Folien.

Träger:	PES/PVA Gittergelege
Interliner:	Polyolefin-Folie, weiss, ca. 60µm
Gesamtstärke:	0,08mm
Klebekraft: (In Anlehnung an AFERA 5001)	min 18N/25mm (Kontaktzeit 1h)

Klebergewicht: 70g/m<sup>2</sup>

Temperaturbeständigkeit: -40°C bis +90°C

Bei Anwendung unserer Klebebänder sind sorgfältige eigene Versuche durchzuführen, da Faktoren wie die Verträglichkeit mit anderen Materialien oder die Haftung auf dem Untergrund von einer Fülle von Faktoren beeinflusst werden, die in unseren Versuchen nicht alle erfasst werden können.