

FUGGER®

Teknisk Datablad

TecTape Wind



Fugger TecTape Wind er en ensidig 4-lags difusjonstett forseglingsstape, som har en forsterket folie med en diagonal fiberbane. Tapen har en modifisert sterk klebende acrylat limbane, løsemiddelfri, og har en høy aldring og UV-stabilitet.

Bruksområder:

Til forsegling horisontale/vertikale skjøter, gjennomføringer, reperasjoner i vindspærresjiktet på yttervegg og luftede isolerte skråtak. Forsegling av malte/ubehandlet tre, kryssfiner, overgang sponplate/vegg. Innendørs forsegling av PP-PE og fiberduk. Tapen styrker seg over tid, og har normalt "satt seg" etter 24 timer.

Teknisk oppbygging:	PES/PVA diagonalt vevet hvit LDPE-folie 60 µm.		
Tape tykkelse:	0,3 mm ± 0,05		
Dekkpapir:	90 g/m ² Gult silikonpapir		
Egenvekt:	230 g/m ² Lim		
Strekstyrke:	N/50 mm	NS EN 12311-1	
Limkraft (Peel):	>30 N/25 mm.	NS EN 12311-1	AFERA 5001
Egenskaper:			
Temperatur:	-40°C til +80°C.		
UV-stabilitet:	2 år .	DIN EN ISO 4892-2	
Lagerstabilitet:	<2 år	v/<30°C, tørt og kjølig.	
Bredde:	60 mm.		
Lengde:	25 mtr.		
Max limytelse:	±24 t.		
Limflaten må være tørr, fri for fett og olje.			

Angitte verdier: Alle verdier i dette produktdatabladet er basert på laboratorie og Sintef tester. De data som er angitt, kan avvike fra lokale omstendigheter og er således utenfor Fugger's kontroll.

Produkt og ansvar: Informasjon og anbefalinger i forbindelse med bruk av Fugger TecTape Wind er gitt i god tro, og er basert på eksisterende kunnskap og erfaring, når produktet er korrekt anvendt og behandlet. Skriftlige / muntlige anbefalinger er ingen garanti for produktet, da lokale omstendigheter, underlag, utførelse etc, er utenfor Fugger's kontrollområde og således ikke juridisk ansvarlig.