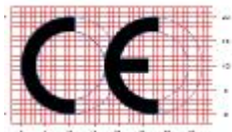


Produktdatenblatt nach DIN EN 13970



06

DIN EN 13970

BISOTEKT TURBO - DS

DZ / E2 PYE – G- Al S3 in Anlehnung an DIN V 20000-201

Oberfläche anflämmbare Spezialbitumenstreifen

Unterseite abschmelzbare Folie

1,0 m x 7,5 m Dicke 3mm

Polymerbitumen-Dampfsperrbahn

Glasgewebeeinlage: $\geq 170 \text{ g/m}^2$

+AL-Verbund

Binné & Sohn GmbH & Co.KG

Dachbaustoffwerk

Mühlenstraße 60

25421 Pinneberg

Tel: 04101 5005-0

Rollen stehend lagern

Eigenschaft	Prüfverfahren	Einheit	Anforderung/Grenzwert
Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-1	-	Keine sichtbaren Mängel
Länge	DIN EN 1848-1	m	7,50
Breite	DIN EN 1848-1	m	1,00
Geradheit	DIN EN 1848-1	mm/10m	≤ 20
Dicke	DIN EN 1849-1	mm	3 (Toleranz -0,2)
Wasserdichtheit	DIN EN 1928	-	
Verhalten bei einem Brand von außen	DIN V EN V 1187	-	
Brandverhalten	EN ISO 11925-2	-	Klasse E nach DIN EN 13501-1
Schälfestigkeit	DIN EN 12316-1		
Scherfestigkeit	DIN EN 12317-1		
Zugverhalten: Maximale Zugkraft	DIN EN 12311-1	N/50mm	1000 (Toleranz – 50)
Zugverhalten: Dehnung	DIN EN 12311-1	%	2 (Toleranz –1)
Widerstand gegen stoßartige Belastung	DIN EN 12691	mm	
Widerstand gegen statische Belastung	DIN EN 12730		
Widerstand gegen Weiterreißen	DIN EN 12310-1	N	
Maßhaltigkeit	DIN EN 1107-1		
Formstabilität bei zyklischer Temp.-Änd.	DIN EN 1108		
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	°C	-25 (Tol.: +5) (Unterseite)
Wärmestandfestigkeit	DIN EN 1110	°C	+80
Wasserdampfdurchlässkt. μ Sd-Wert	DIN EN 1931	m	≥ 500000 ≥ 1500

TURBO-DS-8-06