

Ytelseserklæring

BauderTEC KSD FBS

DoP-No.: 1628 0000



1.	Unik identifikasjons kode for produkt-type	BauderTEC KSD FBS - 1_01
2.	Tiltenkt bruk eller bruk av produktet	Asfaltbelegg som dampsperre
3.	Produsenten	Paul Bauder GmbH & Co. KG, Korntaler Landstrasse 63, 70499 Stuttgart, Tyskland
4.	Bekreftelse på holdbarhet for produktet: AVCP	System 3
5.	Harmonisert standard Teknisk vurdering	EN 13970:2004 + A1:2006 MPA Stuttgart, 0672

6. Angitt ytelse

Grunnleggende egenskaper	Egenskaper EN 13970:2004 + A1:2006
Reaksjon ved brann	E
Vanntetthet, Metode B	bestått
Strekkeegenskaper:	
Maksimal strekkstyrke på langs (N/50mm)	≥1000
Maksimal strekkstyrke på tvers (N/50mm)	≥1000
Maksimal forlengelse på langs (%)	≥2
Maksimal forlengelse på tvers (%)	≥2
Motstand mot statisk last (kg)	NPD
Motstand mot slag (mm)	NPD
Rivestyrke ved spikerstamme, langs (N)	NPD
Rivestyrke ved spikerstamme, tvers (N)	NPD
Festighet der Fügenaht:	
Rivstyrke i skjõt (N/50mm)	NPD
Skjærstyrke (N/50mm)	NPD
Kunstig aldring:	
Diffusjonsåpenhet etter kunstig aldring	bestått
Diffusjonsåpenhet etter kunstig aldring med kjemikalier (m)	NPD
Diffusjonsåpenhet (m)	≥1500
Kuldemykhet overside (°C)	≤-25
Kuldemykhet underside (°C)	≤-25
Miljømessige forhold ^{a),b)}	Bestått se 5.14 EN 13970:2004

a) Produktet inneholder ikke asbest eller tjære

b) Ingen Europeisk test metode eksisterer for leaching av produktet

NPD = no performance declared

Ytelsen til produktet angitt ovenfor er i samsvar med de deklarete egenskapene. Denne erklæringen av ytelse er utstedt i henhold til EU Direktiv nr 305/2011, under ansvaret til produsent identifisert ovenfor:

Signert for og på vegne av produsenten:

Mark Bauder, Managing Director
Stuttgart, 03.08.2023