



Kennnummer-Zert.-Stelle: 0958, Zertifizierungsnummer WPK (06), DIN EN 13707 / DIN EN 13969
 CPD – DK005/1; 2, CPD – DK005/3; 4, CPD – DK005/5; 6, CPD – DK005/7; 8

Handelsname: **MOGATHENE**
 Trägereinlage: Spezial-Glasgewebe 200 g / m²
 Beschichtung: kaltselbstklebendes Elastomerbitumen
 Oberfläche: Abflämmfolie
 Unterseite: Ablösefolie

Bahmentyp:
 BA PYE G200 KSP3, gemäß DIN 20000-202

Verwendung:
 kaltselbstklebende Abdichtungslage für die Bauwerksabdichtung gem. DIN 18195

Eigenschaften und Anforderungen:

Eigenschaften nach DIN 13707	Prüfverfahren	Einheit	Anforderungen / Grenzwert
Sichtbare Mängel	DIN EN 1850-1	-	keine sichtbaren Mängel
Länge	DIN EN 1848-1	m	10
Breite	DIN EN 1848-1	m	1
Gradheit	DIN EN 1848-1	mm / 10 m	≤ 20
Flächenbezogene Masse / Gewicht	DIN EN 1849-1	kg / m ²	32 kg / Ro
Dicke	DIN EN 1849-1	mm	3
Wasserdichtheit	DIN EN 1928	-	bestanden
Brandverhalten	EN ISO 11925-2	-	E nach DIN 13501-1
Schälfestigkeit	DIN EN 12316-1		KLF
Scherfestigkeit	DIN EN 12317-1		KLF
Zugverhalten: maximale Zugkraft (längs / quer)	DIN EN 12311-1	N / 50 mm	1100 / 1100
Zugverhalten: Dehnung (längs / quer)	DIN EN 12311-1	%	5 / 5
Widerstand gegen stoßartige Belastung	DIN EN 12691 (h=300)	mm	KLF
Widerstand gegen statische Belastung	DIN EN 12730		KLF
Wärmestandfestigkeit	DIN EN 1110	°C	+100
Kaltbiegeverhalten	DIN EN 1109	°C	-30
Künstliche Alterung	DIN EN 1296, EN 1928		bestanden
Dauerhaftigkeit der Wärmedichtheit gegen Chemikalien	DIN EN 1847, EN 1928		KLF
Weiterreißwiderstand	DIN EN 12310-1		KLF
Wasserdampfdurchlässigkeit	DIN EN 1931	m ² x s x Pa/kg	KLF

Werte sind statistisch ermittelte Werte und können toleranzbehaftet sein. KLF = keine Leistung festgelegt.

Hinweis:

Verarbeitungshinweise beachten.
 Nicht mehr als 6 Monate lagern.

Hinweise zu Transport und Lagerung:

Schweißbahnen sind grundsätzlich stehend und vor Feuchtigkeit, UV-Strahlung und Hitze geschützt zu transportieren und zu lagern.

Hinweise zur Entsorgung:

Baustellenabfälle können gemeinsam mit Hausmüll oder hausmüllähnlichem Gewerbemüll entsorgt werden (ASch.-Nr. 54912).