

Technisches Datenblatt / Technical datasheet: Ölpapier Standard / Oiled paper Standard L 6802

Allgemeine Eigenschaften / Basic properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Farbe / Colour	-	-	braun / brown
Dichte / Density	-	g/cm ³	0.63
Dicke / Thickness	-	mm	1.5
Mechanische Eigenschaften / Mechanical properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Zugfestigkeit / Tensile strength	ASTM	Mpa	14
Rückverformung / Recovery	ASTM	%	40
Quellenverhalten / Source behavior	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Erhöhung der Dicke / Thickness increase	ASTM Öl / Oil 3	%	5
Erhöhung der Dicke / Thickness increase	ASTM Brennstoff / Fuel B	%	5
Erhöhung der Dicke / Thickness increase	Wasser / Water	%	30
Erhöhung des Gewichts / Weight increase	ASTM Öl / Oil 3	%	15
Erhöhung des Gewichts / Weight increase	ASTM Brennstoff / Fuel B	%	15
Erhöhung des Gewichts / Weight increase	Wasser / Water	%	90
Mechanische Eigenschaften / Mechanical properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Kompressibilität / Compressibility	ASTM	%	30-40
Thermische Eigenschaften / Thermal properties	Norm / Standard	Einheit / Unit	Wert / Value
Maximal empfohlene Temperatur / Maximum recommended temperature	-	°C	120

Die oben erwähnten Angaben basieren auf begleitenden Mischungs freigabepfahrungen und stellen statistische Produkt-Kennzahlen dar, beinhalten jedoch keine zugesicherten Eigenschaften. Änderungen, soweit sie dem technischen Fortschritt dienen und das Produkt nicht erheblich modifizieren, bleiben vorbehalten.

The above data is based on accompanying compound release tests and represents product classification numbers, however they do not contain ascertained properties and cannot be binding. We reserve the right to alter product constants with the scope of technical progress or new developments.

Prod. Code: 6008047