
Technisches Datenblatt

Edelpreßspan DS blaugrau

Merkmale:

- **Isolierstoffklasse A** (105 °C) nach VDE 0530 Teil 1
- Spezial-Edelpreßspan mit hoher Steifigkeit
- Gut falzbar in Längsrichtung

Verwendung:

- als Nutverschluß (Deckschieber)

Lieferbar:

- in Rollen ca. 630 mm oder 1260 mm Breite
- in Formaten ca. 630 mm x 800 mm oder
ca. 800 mm x 1260 mm
- in Bändern ab 4 mm Breite
- Lieferbare Dicken: 0,15 - 1,0 mm

Technisches Datenblatt

Materialeigenschaften:

	Prüfnorm	Probe- Vorbehandlung	Einheit	Meßwert *
Dickenabweichung max.	IEC 626-2	Normklima 23/50	%	± 10
Meßwerte, gemessen an Materialdicken von	IEC 626-2	Normklima 23/50	mm	0,6
Dichte	IEC 626-2	Normklima 23/50	g/cm ³	1,25
Zugfestigkeit längs ungefalzt min. quer	IEC 626-2	Normklima 23/50	N/mm ²	120 70
Dehnung längs ungefalzt min. quer	IEC 626-2	Normklima 23/50	%	5 15
Feuchtigkeitsgehalt	IEC 626-2	Anlieferung	%	6
Elektrische Durchschlagsspannung ungefalzt min.	IEC 626-2	Normklima 23/50	kV/mm	12

*Mittelwerte, gemessen an 0,2 mm dickem Material

Unsere Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und erfolgen nach bestem Wissen. Sie haben aber nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften oder die Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und schließen jede Haftung, gleich welcher Art, aus. Eventuell bestehende Schutzrechte sind zu berücksichtigen.