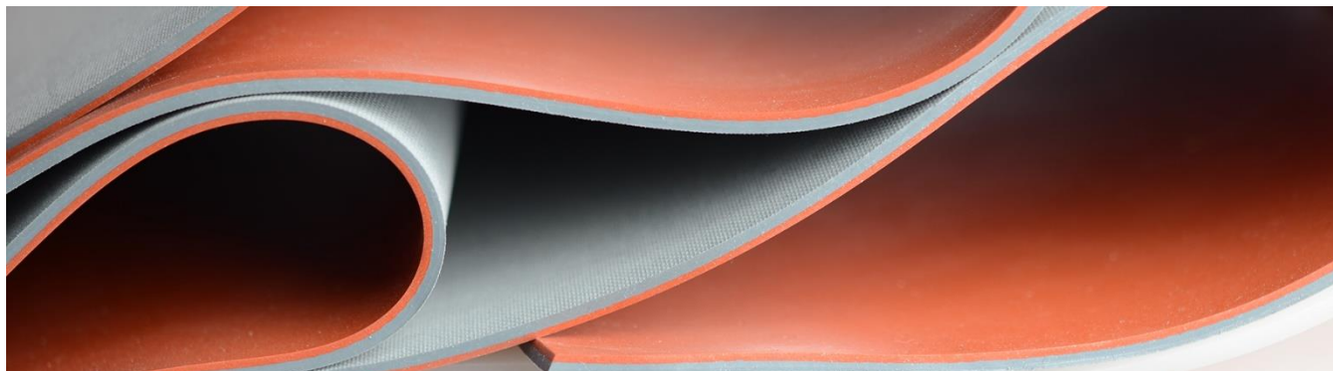


NATURKAUTSCHUK MEMBRAN NR-45 GRAU/ROT



NR 45 Grey / Red – ist eine hochwertige, graurote, mehrschichtige Gummimembran mit einer Härte von 45 Shore A. Die Naturkautschukmembran ist in EU aus Hochleistungskomponenten hergestellt. Hohe Zugfestigkeit und Hitzebeständigkeit des Materials verlängern die Lebensdauer des Membrans. Das Elastomer NR-45 ist speziell für die Benutzung Membranpressen mit übermäßigem (positiv/negativ) überdruck in der Holzindustrie ausgelegt. NR-45 Kautschukmembranen haben eine glatte/ Gewebe Oberfläche.

DER ANWENDUNGSBEREICH

Überdruck-Membranpressen. Verkleidung mit PVC-Folie, Furnier, Papier und Leder. Formen von Verbundwerkstoffen. Herstellung von Türen, 3D-Paneelen.

PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

Typ:	Naturkautschuk			
Modell:	NR-40-GR-2.0-1700	NR-40-GR-2.5-1700	NR-40-GR-3.0-1700	NR-40-GR-4.0-1700
	NR-40-GR-2.0-2000	NR-40-GR-2.5-2000	NR-40-GR-3.0-2000	NR-40-GR-4.0-2000
Dicke, mm:	2	2,5	3	4
Toleranz der Dicke, mm:	+/- 0,3			
Breite, mm:	1700-2000			
Länge, max., m:	15			
Density, g/cm ³ :	1.10 +/-0.02			
Arbeitstemperatur, max., C:	130			
Härte, Shore A:	45 +/- 5			
Elastizität, %:	700%			
Zerreißfestigkeit, Mpa:	20			
Farbe:	Grau/Rot			
Oberfläche:	Gewebe / glatten			