



PARA-QUALITÄTEN

Qualität	Beschreibung	Formate Stärke/Breite/Länge	Indlæg (Antal)	TECHNISCHE DATEN						BESTÄNDIGKEITEN				
				Farbe	Spez. Gewicht g/cm ³	Shore A	Reißfestigkeit (MPa)	Dehnung %	Temperatur- Beständigkeit C°	Öl	Treistoff	Säure	Lauge	Witterung
PARA QUALITÄTEN														
PARA 40	Para-Qualität mit guten mechanischen Eigenschaften. Elastisch mit sehr guten Dehnungsverhalten. Widerstandsfähig gegen verdünnte Säuren und viele Laugen	1-2 mm = 1,4x20 mtr 3-6 mm = 1,4x10 mtr 8-30 mm = 1,4 x 5 mtr 40+50 mm = 1,4 x 2,5 mtr oder 40+50 mm = 1,4 x 5 mtr	Ohne Einlagen	Grau	1,08	40	15	550	-40/+70	-	-	+	+	-
PARA 40	Para-Qualität mit guten mechanischen Eigenschaften. Elastisch mit sehr guten Dehnungsverhalten. Widerstandsfähig gegen verdünnte Säuren und viele Laugen	1-2 mm = 1,4x20 mtr 3-6 mm = 1,4x10 mtr 8-30 mm = 1,4 x 5 mtr 40+50 mm = 1,4 x 2,5 mtr oder 40+50 mm = 1,4 x 5 mtr	Ohne Einlagen	Schwarz	1,0	40	15	600	-20/+70	-	-	0	0	0
PARA 40	Para-Qualität mit guten mechanischen Eigenschaften. Elastisch mit sehr guten Dehnungsverhalten. Widerstandsfähig gegen verdünnte Säuren und viele Laugen	1-2 mm = 1,4x20 mtr 3-6 mm = 1,4x10 mtr 8-30 mm = 1,4 x 5 mtr 40+50 mm = 1,4 x 2,5 mtr oder 40+50 mm = 1,4 x 5 mtr	Ohne Einlagen	Rot	1,06	40	15	600	-20/+70	-	-	0	0	0

BESTÄNDIGKEIT: ++ = SEHR GUT / + = GUT / 0 = BEDINGT / - = NICHT BESTÄNDIG

Skandinavisk Båndkompagni A/S

Birkegårdsvej 34A • DK 8361 Hasselager • Tel. +45 8734 7080 • info@sbk-belt.dk www.sbk-belt.dk

Änderungen vorbehalten