

- NR- gelb/beige – high-grade
- Hochelastisch, hoher Selbstreinigungseffekt
- Verschleißplatte gelb/beige, 35 Shore
- EINSATZTEMPERATURBEREICH: Luft -25 °C +80°C

Typische Einsatzgebiete: feinkörniges, nasses, klebriges Gut, Betonabfüllrüssel, Auskleidungen.

Erhältlich in 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25mm Dicke, 1500mm bzw. 2000mm Breite, Rollenlänge 10m.

Härte [Shore A]	34 ±5
Dichte [g/cm <sup>3</sup> ]	a. 0,96
Reißfestigkeit [N/mm <sup>2</sup> ]	30
Abrieb [mm <sup>3</sup> ]	110 (5N)
Ozonbeständigkeit	nicht beständig
Witterungsbeständigkeit	nicht beständig
Ölbeständigkeit	nicht beständig
Benzinbeständigkeit	nicht beständig
Säurebeständigkeit	bedingt beständig
Starke Basen	beständig
Verschleißfestigkeit	sehr gut geeignet



### Ihr kompetenter Ansprechpartner für

FÖRDERGURTE, VULKANISIEREN, REPARATUREN, FÖRDERGURTVERBINDER, GURTSTEUERROLLEN, GURTREINIGUNG TRAGROLLEN, FÖRDERANLAGEN VERSCHLEISSCHUTZ, GUMMIZUSCHNITTE, SIEBE, BÄCKEREIANWENDUNGEN