

## BR-KAUTSCHUK

### SYNTHIUM 44

#### PRODUKTBESCHREIBUNG

Synthium 44 ist ein dunkler, verfärbender cis-1,4 Polybutadien-Kautschuk (BR), gewonnen via Polymerisationslösung, basierend auf einem Neodym-Katalysator und stabilisiert mit einem verfärbenden Stabilisator.

Synthium 44 enthält kein Weichmacheröl.

#### LIEFERFORM

Ballen à 33 kg verpackt in Mehrweg-Metallgitterboxen à 1.200 kg.

#### TECHNISCHE WERTE

Mooney-Viskosität ML 1+4 bei 100 °C		39 - 49	°ML
Cis 1,4-Gehalt	min.	96	%
Asche	max.	0,70	%
Flüchtige Anteile	max.	0,8	%
Relative Dichte bei 20 °C		0,95	g/cm <sup>3</sup>