



MASCHINENBAU und GERÄTE
Walzenbelag, schwarz

80 Shore A, NR, schwefelvernetzt

Richtrezeptur von Azienda Chimica Milanese Archive	AT11/19
Ribbed Smoked Sheets RSS1	100
Zinkoxyd aktiv	3
Stearinsäure	1
AKTISIL PF 216	100
Hansa Dis T4	10
Ruß SRF	3
Vulkanox 4010 NA	1,5
MBTS	0,8
DPG	0,4
Schwefel	2,3
Summe phr	222,0

Mechanische Eigenschaften
Vulkanisation 6 min @ 150°C

Dichte	g/cm ³	1,34
Zugfestigkeit	MPa	15,0
Spannungswert 300 %	MPa	7,3
Reißdehnung	%	475
Weiterreißwiderstand	N/mm	36
Härte	Shore A	78
Rückprallelastizität	%	50
Abrieb	mm ³	150

Unsere anwendungstechnische Beratung und die Informationen in diesem Merkblatt beruhen auf Erfahrung und erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, gelten jedoch nur als unverbindlicher Hinweis ohne jede Garantie. Außerhalb unseres Einflusses liegende Arbeits- und Einsatzbedingungen schließen einen Anspruch aus der Anwendung unserer Daten und Empfehlungen aus. Außerdem können wir keinerlei Verantwortung für Patentverletzungen übernehmen, die möglicherweise aus der Anwendung unserer Angaben resultieren.