



BAUINDUSTRIE
Bodenbelag, hell

Teppichrückenbeschichtung
70 Shore A, EPDM, schwefelvernetzt

Richtrezeptur von Exxon		RRS 9
Vistalon 7001		100,0
Zinkoxid		5,0
Stearinsäure		6,0
Naphthenisches Öl		100,0
Paraffinwachs		30,0
Kreide		400,0
Bariumsulfat		400,0
SILLITIN Z 86		75,0
Titandioxid		10,0
Corax N 550		0,3
Schwefel		2,0
TMTD		1,2
MBT		1,7
DPG		0,8
Butyl Zimate		2,0
Summe phr		1134,0
Dichte	g/cm ³	2,07
Mooney Viskosität		
ML (1+4) 100°C	MU	13
Mooney Scorch		
MS (t ₅) 140°C	min	5
ODR, 160°C		
tC ₉₀	min	8,6
Physikalische Eigenschaften		
Pressen-Vulkanisation 10 min @ 160°C		
Härte	Shore A	68
Zugfestigkeit	MPa	1,5
Reißdehnung	%	560

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.