



MASCHINENBAU UND GERÄTE

Walzenbelag, hell

Papierpresseurwalze mit hoher Wärmeleitfähigkeit

90 Shore A, NR, schwefelvernetzt

Richtrezeptur von Dr. Zeppernick, GAK 12/1993 Dr. Gupta Verlag	RRS 27
NR	100,0
Paraffinwachs	1,0
Magnesiumoxid	4,0
Antioxidant PBN	1,3
Antioxidant MB	0,7
Antioxidant HS	1,0
Sterisch gehindertes Phenol	1,4
SILLITIN Z 86	190,0
Vulkacit CT/N)*	0,7
CTP (PVI)	0,8
Schwefel	14,0
Summe phr	314,9

)* Nicht mehr verfügbar. Empfehlung: Vulkacit 576

Physikalische Eigenschaften

Härte Shore A 93
gute Beständigkeit gegen Toluol

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.