



Malerlack
Gummifarbe, wässrig, hell
hochelastische Beschichtung für alle Gummiartikel

Basis Vinylacetat

		A 10201.2 [10]
Komponente A	Demineralisiertes Wasser	11,70
	Butylglykol	1,15
	Propylenglykol	1,15
	Calgon N neu (1)	0,15
	Byk-035 (2)	0,30
	Metolat 388 (3)	0,45
	Natronlauge 50 %	0,07
Komponente B	Aerosil COK 84 (4)	0,48
	Kronos 2310 (5)	4,65
	SILLITIN Z 89 (6)	11,50
Komponente C	Mowilith DM 2 H (7)	68,10
	Byk-035 (2)	0,30
Summe Gew.-%		100,00

Mischen

- Komponente A vorlegen
- Komponente B eindispersieren
- mit Komponente C komplettieren

Hersteller

- (1) BK Giulini
- (2) Byk Chemie
- (3) Münzing Chemie
- (4) Evonik Industries
- (5) Kronos International
- (6) HOFFMANN MINERAL
- (7) Celanese Emulsions

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.