



Innendispersionsfarbe
stumpfmatt, hoch nassabriebfest, gut deckend
easy-to-clean, hochwertig

Basis Dispersion auf Basis Vinylacetat/Ethylen/Acrylat und Styrolacrylat

Richtrezeptur von Wacker Chemie		LA006MM30AP
Wasser		211
Benaqua 4000	(1)	3
Agitan 281	(2)	4
Coadis 234 K	(3)	4
AMP-90	(4)	2
Kronos 2300	(5)	200
Portafill G 25	(6)	83
AKTISIL MAM	(7)	83
Vinnapas EAF 380	(8)	293
Primis SAF 9000	(8)	89
Coapur XS 71, 25 % in Wasser	(3)	10
Silres BS 168	(8)	3
Texanol	(9)	15
Summe Gew.-Teile		1000

Eigenschaften	PVK	%	ca. 40
	Glanz 60°	DIN EN ISO 2813	GU 4
	Glanz 85°	DIN EN ISO 2813	GU 5 (stumpfmatt)
	Nassabrieb	DIN EN ISO 11998	µm 1 (Klasse 1)
	Deckvermögen bei 8 m ² /l	DIN ISO 6504-3	% 98,6 (Klasse 2)
	Haushaltsflecken		Kaffee, Lippenstift, Textmarker, Bleistift

Hersteller	(1)	Elementis
	(2)	Münzing Chemie
	(3)	Coatex (Arkema)
	(4)	Advancion
	(5)	Kronos International
	(6)	Sibelco
	(7)	HOFFMANN MINERAL
	(8)	Wacker Chemie
	(9)	Eastman Chemical Company

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.