



Dispersions-Silikat-Fassadenfarbe, wässrig mit silikatischen Füllstoffen

Basis Silikat / Styrolacrylat (Dispersionssilikat)

Richtrezeptur von Woellner		F 14402.0 [1]
Demineralisiertes Wasser		25,4
Walocel CRT 10 000	(1)	0,2
Walocel CRT 20 000	(1)	0,1
Sapetin D 20	(2)	0,2
Betolin Q 44	(2)	0,4
Crenox R-KB-5)*		10,0
Tego Foamex 825	(4)	0,2
Chinafill KF 82	(5)	3,0
SILLITIN N 85	(6)	5,0
Durcal 5	(7)	12,0
Siliplast 810	(5)	25,0
Acronal 290 D oder Mowilith DM 765	(8) oder (9)	8,0
Testbenzin		1,5
Betolin P 35	(2)	20,0
Silres BS 1306	(10)	1,0
Summe Gew.-Teile		112,0

)* Crenox R-KB-5 ist nicht mehr verfügbar
Empfehlung:
Sachtleben R-KB-6 (gute optische Eigenschaften) (3)
Sachtleben R-KB-4 (gute Wetterbeständigkeit) (3)

Hersteller

- (1) Dow Wolff Cellulosics
- (2) Woellner
- (3) Venator Materials Corporation
- (4) Evonik Tego Chemie
- (5) Quarzwerke
- (6) HOFFMANN MINERAL
- (7) Omya
- (8) BASF
- (9) Celanese Emulsions
- (10) Wacker Chemie

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.