

Spezialverdünnung K221

OELLERS

Technisches Merkblatt

seit 1949

Produktbeschreibung	Spezialmischung aus verschiedenen Lösungsmitteln, u. a. Benzinen, Aromaten, Estern und Glykoether	
Anwendungsgebiete	zur Einstellung der Verarbeitungviskosität von OELLERS Produkten zum Reinigen der Arbeitsgeräte verdünnt Kunstharzlacke, die durch längeres offenstehen leicht eingedickt sind	
Eigenschaften	verbessert den Verlauf und Glanz von Kunstharzlacken besonders mild (kein Anlösen des Untergrundes) hält den Anstrich lange Aoffen@ Macht den verdünnten Lack beim Streichen feuchtigkeitsunempfindlicher	
Technische Daten	Farbton	klar
	Dichte	ca. 0,83 g/cm ³
Lieferviskosität	ca. 1 mm ² /s	
Lagerstabilität	ca. 12 Monate in geschlossenen Gebinden	
Gebinde	1 l, 5 l, 10 l, 30 l, 200 l	
Sicherheitsangaben	Flammpunkt	< 21 °C
	Gefahrenklasse	vbf Klasse II
	Transportvorschriften	GGVS 3 35 b
	Kennzeichnung	bitte dem EG-Sicherheitsdatenblatt

Verdünnungsvorschläge

Gerätelack	Streichen	nicht verdünnen
	Rollen	nicht verdünnen
	Spritzen	ca. 10-15 %
	Airless-Spritzen	ca. 5 %
OELLERS Grundierungen	Streichen	nicht verdünnen
	Rollen	nicht verdünnen
	Spritzen	ca. 5 %
	Airless-Spritzen	ca. 3 %

Hinweis: Die Empfehlungen werden nach unseren Erfahrungen und nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse gegeben. Sie entbinden den Verwender nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters geben, sind unverbindlich und begründen keine Nebenverpflichtungen.

OELLERS-Immex Produktions- und Vertriebs GmbH & Co. KG
Auf der Komm 1-3
52457 Aldenhoven bei Jülich
Telefon (0 24 64) 9 90 60
Telefax (0 24 64) 99 06 26
E-mail info@oellers-immex.de

OE-17.289