

# Spezialverdünnung 1+1

**OELLERS**

Technisches Merkblatt

seit 1949

**Produktbeschreibung** Spezialmischung aus verschiedenen Lösungsmitteln, u. a. Aromaten, Estern und Alkoholen

**Anwendungsgebiete** zur Einstellung der Verarbeitungsviskosität von OELLERS Epoxidharzlacken zum Reinigen der Arbeitsgeräte

**Eigenschaften** löst Epoxidharze besonders gut verbessert den Verlauf von Epoxidharzlacken macht den verdünnten Lack beim Streichen feuchtigkeitsunempfindlicher

**Technische Daten**

Farbton	klar
Dichte	ca. 0,87 g/cm <sup>3</sup>

**Lieferviskosität** ca. 0,9 mm<sup>2</sup>/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 entnehmen

## Verdünnungsvorschläge

1+1 Lack	streichen	nicht verdünnen
	rollen	nicht verdünnen
	spritzen	ca. 5 % verdünnen
	Airless spritzen	ca. 3 % verdünnen

1+1 Zinkphosphat	streichen	nicht verdünnen
	rollen	nicht verdünnen
	spritzen	ca. 5 % verdünnen
	Airless spritzen	ca. 3 % verdünnen

**Einlassgrund** 1 x 700 ml OELLERS 1+1 Lack  
für mineralische Untergründe 1 x 300 ml OELLERS Spezialverdünnung 1+1

**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-17.280