

Art.-Nr.: 6.0500.1000
6.0500.5000**0500**

Aktivverdünnung ++

Eigenschaften

2K-Verdünnung extra kurz zur Beschleunigung der Durchrocknung speziell bei HS-Klarlacken. Ersetzt die Zugabe der Verdünnung 0505.

Meistertipp

Durch den Einsatz von 4CR 0500 in Verbindung mit 4CR Härter 0408 standard, kann der 4CR Härter 0408 kurz ersetzt bzw. eingespart werden.

Anwendung

4CR 0500 verkürzt die Trocknung von 7250 und 7255. Besonders im Winter bei niedrigen Temperaturen empfehlenswert. Verbessert die Durchrocknung bei Raumtemperatur und verkürzt die Trockenzeiten bei Ofentrocknung.

Erst kurz vor der Verarbeitung mischen!

Verarbeitungsbedingungen: Ab 10 °C und bis 70 % relative Luftfeuchtigkeit.

Achtung: Auch die Topfzeit wird reduziert (um ca. 50 %).

Technische Daten

Farbton	farblos
Mischungsverhältnis	bis 20 % (ersetzt 0505 Verdünnung) (siehe TM Stammlack)
Verdünnung	entfällt
Spritzviskosität 20° C	siehe TM Stammlack
Topfzeit	Wird um ca. die Hälfte reduziert, siehe TM Stammlack

Lagerung

Lagerung: Im verschlossenen Originalgebinde mindestens 4 Jahre lagerfähig.