



Verzögerer

für Nitro-, DD-, DDS- und CLOUCRYL-Lacke

Charakteristik:

Reines, höher siedendes, organisches Lösemittel.

Anwendung:

Bei ungünstiger Witterung (niedrige Raumtemperatur, hohe Luftfeuchte) können schnelltrocknende Grundierungen bzw. Lacke zum gefürchteten „Weißanlaufen“ neigen. Durch Zugabe des **CLOU** Verzögerers wird die Empfindlichkeit gegenüber Luft- oder Holzfeuchte (Tau-Belag) oben angeführter Lacke reduziert.

Der Zusatz verlangsamt die An- und Durchtrocknung der Lackierung, was sich auf die Schleifbarkeit, Stapelfähigkeit und u.U. auch auf das Standvermögen (nachfallen der Poren) nachteilig auswirken kann. Es sollte also nur so viel Verzögerer zugefügt werden, wie es die jeweiligen Wetterverhältnisse unbedingt erfordern.

Dosierung:

5 bis **höchstens** 10 % oder auch weniger.

Einarbeitung:

CLOU Verzögerer sorgfältig in die Grundierung oder den Lack einrühren!

Hinweis:

Das Überspritzen vergrauter oder grau verfleckter Flächen mit **CLOU** Verzögerer sollte nur auf extreme Fälle beschränkt bleiben.

Für die Entfernung von Wasser- und Trinkalkoholflecken sowie Grauschleier wird vorzugsweise **CLOU Grauentferner** empfohlen.

Diese Information soll und kann nur unverbindlich beraten.

Die Verfahrensangaben müssen gegebenenfalls den Verhältnissen angepaßt werden.