



#### Einsatzbereich:

Streichlack-Zusatz für 2K-Acryl-Lacke als Härter (Komponente B) für SÜDWEST folgende 2K-Acryl-Lacke (Komponenten A) verwenden, wenn diese auf kleinen Flächen mit einem Pinsel verarbeitet werden sollen:

2K-Acryl-Hochglanzlack  
2K-Acryl-Seidenglanzlack  
2K-Acryl-Klarlack

Der Streichlack-Zusatz für 2K-Acryl-Lacke ersetzt den Härter und die Verdünnung. Streichen wird aufgrund der kurzen Offenzeit nur auf kleineren Flächen oder Profilen empfohlen. Zügiges Arbeiten ist erforderlich, da die Antrocknung sehr schnell erfolgt.

**Farbton:** farblos

**Gebinde:** 250 ml

#### Materialzubereitung:

Die Mischung der beiden Komponenten A und B erfolgt möglichst exakt nach dem vorgegebenen **Mischungsverhältnis nach Volumen**.

Komponente A in einem geeigneten Gefäß vorlegen und den Streichlack-Zusatz in der benötigten Menge zugeben. Dies kann z.B. in einem zylindrischen Gefäß mit einem Messstab erfolgen. Nach intensivem Rühren in ein anderes Gefäß überführen und noch einmal gut durchmischen. Das Einrühren von größeren Luftmengen nach Möglichkeit vermeiden.

#### Mischungsverhältnisse

**SÜDWEST 2K-Acryl-Hochglanzlack: 5:1**

**SÜDWEST 2K-Acryl-Seidenglanzlack: 5:1**

**SÜDWEST 2K-Acryl-Klarlack: 5:1**

(5 Volumenteile Komponente A mit einem Volumenteil Komponente B)

#### Topfzeit (+ 20°C / 60° rel. Luftfeuchte)

Die verarbeitungsfertigen Materialien besitzen eine Topfzeit von ca. 2 Stunden. Höhere Temperaturen verkürzen die Topfzeit. Nach überschreiten der Topfzeit darf ausgemischtes Material nicht mehr verarbeitet werden.

#### Werkzeugreinigung:

SÜDWEST 2K-Acryllack-Verdünnung „kurz“  
SÜDWEST 2K-Acryllack-Verdünnung „lang“

#### Trocknung (verarbeitungsfertiges Material):

(+ 20°C / 60 % rel. Luftfeuchte)

staubtrocken: nach ca. 30 Minuten  
durchgetrocknet: nach ca. 24 Stunden

#### Besondere Hinweise:

##### Achtung! Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.

Enthält Isocyanate. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Weitere Angaben zur sicheren Produktanwendung siehe Etikett und aktuelles Sicherheitsdatenblatt.

#### EG-Richtlinie 2004/42/EG:

Das Produkt „Streichlack-Zusatz für 2K-Acryl-Lacke“ fällt nicht unter die VOC-Richtlinie (out of scope).

#### VDL-Deklaration:

Acetate, p-Tolvolfsulfonylisocyanate, Isocyanate

**GISCODE:** PU50

#### Allgemeine Sicherheitsratschläge:

Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.  
Während der Verarbeitung und Trocknung von Farben und Lacken ist für gute Belüftung zu sorgen. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden. Bei Schleifarbeiten Staub nicht einatmen. Nur in gut gelüfteten Bereichen verwenden. Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen, schnupfen. Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Nicht in die Kanalisation oder in Gewässer gelangen lassen. Bei der Verschmutzung von Flüssen, Seen oder Abwasserleitungen entsprechend den örtlichen Gesetzen die jeweils zuständigen Behörden benachrichtigen. Weitere Angaben aktuelles Sicherheitsdatenblatt unter [www.suedwest.de](http://www.suedwest.de).

## SÜDWEST Streichlackzusatz für 2K-Acryl-Lacke

### **Lagerung:**

Angebrochene Gebinde luftdicht verschließen. Kühl aber frostfrei lagern.

### **Entsorgung:**

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Entsprechend den gesetzlichen Bestimmungen entsorgen.

### **Technische Beratung:**

Für alle Fragen die durch dieses Technische Merkblatt nicht beantwortet wurden stehen unsere Außendienst-Mitarbeiter gerne zur Verfügung. Darüber hinaus beantwortet unser Technischer Kundendienst im Werk gerne alle Detailfragen. (06324/709-0)

Stand: November/2018/KM