

## Maschinenlacke 2K

### SÜDWEST 2K-Acryl-Härter „kurz“

30420

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

30425

#### Einsatzbereich:

SÜDWEST 2K-Acryl-Härter „kurz“ als Komponente B für die folgenden SÜDWEST Produkte (Komponenten A) einsetzen, wenn diese gespritzt werden:

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

2K-Acryllack-Verdünnung „kurz“ dient als Spritzverdünnung und kann auch zum Reinigen der Arbeitsgeräte nach dem Verarbeiten von SÜDWEST 2K-Materialien eingesetzt werden.

**Farbton:** farblos (Härter und Verdünnung)

#### Gebinde:

**2K-Acryl-Härter „kurz“**  
250 ml, 500 ml, 1 l, 6 l

**2K-Acryllack-Verdünnung „kurz“**  
1 l, 6 l

#### 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 2K-Acryl-Härter „kurz“ 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. Die gewünschte Verarbeitungsviskosität kann durch Zugabe von SÜDWEST 2K-Acryl-Verdünnung „kurz“ eingestellt werden.

#### Mischungsverhältnisse

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

(2 Volumenteile Komponente A mit einem Volumenteil Komponente B)

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

(2 Volumenteile Komponente A mit einem Volumenteil Komponente B)

**SÜDWEST 2K-Acryl-Klarlack: 2:1**

(2 Volumenteile Komponente A mit einem Volumenteil Komponente B)

Die verarbeitungsfertigen Materialien besitzen eine produktspezifische Topfzeit. Nach Überschreitung der Topfzeit darf ausgemischtes Material nicht mehr verarbeitet werden. Bitte dazu auch das Technische Merkblatt der Komponente A beachten.

#### Besondere Hinweise:

**Gefahr! Nur für gewerbliche Anwender/Fachleute.**

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

#### VDL-Deklaration:

Acetate, aromatische Kohlenwasserstoffgemische, p-Toluolsulfonylisocyanate, aliphatische Polyisocyanate

**GISCODE:** PU50

#### Allgemeine Sicherheitsratschläge:

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).

#### Lagerung:

Angebrochene Gebinde luftdicht verschließen. Kühl aber frostfrei lagern.

#### Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.

#### 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/2017/KM