

## Verwendungszweck

LACKWORK 2K HS LÖSER als Sprühdose ist eine spezielle Lösemittelmischung (Beispritzverdünnung) zur Auflösung von Spritznebelrändern bei Spot-Repair-Arbeiten und Beilackierungen bei der Verarbeitung von 2K-HS-Decklack- und Klarlacksystemen.

## Verarbeitungshinweise

### Untergrund

-

### Vorbehandlung / Reinigung

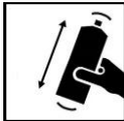
-

### Besondere Eigenschaften

Sehr gutes Anlösevermögen  
Ermöglicht glatte Übergangszonen bei Beilackierungen  
Bestens geeignet für Spot Repair-Ausbesserungen  
Homogenes Spritzbild  
Vermindert bzw. erspart den Polier-Aufwand

## Farbton / Glanzgrad

farblos



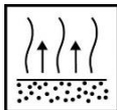
### Vorbereitung

Dose vor Gebrauch 1 - 2 min kräftig schütteln!



### Spritzgänge

Probesprühen - Spritzabstand ca. 20 - 30 cm



### Ablüftzeit

-



### Arbeitsende

Nach Gebrauch Spraydose auf den Kopf stellen und Düse leersprühen.

## Verarbeitungsbedingungen

Ab +10 °C und bis 80 % relative Luftfeuchtigkeit. Für ausreichende Zu- und Abluft sorgen.

**Lagerung** Gut verschlossen in kühlen, trockenen Räumen 2 Jahre lagerfähig.

**VOC-Gesetzgebung** EU-Grenzwert für das Produkt Kategorie B/e 840 g/l  
Dieses Produkt enthält max. 800 g/l

**Sicherheitsratschläge** siehe Sicherheitsdatenblatt

## Verarbeitungshinweise

Nicht auf thermoplastischen Untergründen verwenden.

Unmittelbar nach dem Lackiervorgang müssen die Auslaufzonen (Spritznebelbereiche) sofort mit LACKWORK 2K HS LÖSER überlackiert werden.

Hierbei sollte LACKWORK 2K HS LÖSER nur in dünnen, gleichmäßigen Schichten aufgebracht werden, bis sich die rauen Spritznebelbereiche sichtbar glätten.

Nicht zu satt auftragen, da sonst mit Läuferbildung bzw. ungleichmäßigem Anlösen zu rechnen ist.