

STANDOX

Brillant-Color

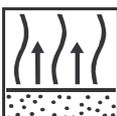
➤ **besonders brillanter Effekt**



TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- **Mischung 1:1**
Standox Brillant-Color /
Standox Perlmutt-Basislack
- **2 - 3 Spritzgänge**
- **Lufttrocknung 15 min/20°C**
- **auf einheitlich weißem Grundton**

STANDOX Brillant-Color

ANWENDUNG:	hochwertige Effektlackierung
UNTERGRUND:	<ul style="list-style-type: none"> - Standex Basislack MIX 570 oder MIX 870 mit 20% Standox 2K-MS-Härter und 30% Standox MSB-Verdünnung oder - mit 15% Standox 2K-HS-Härter und 40% Standox MSB-Verdünnung <p>deckend lackieren</p>
VORBEHANDLUNG / REINIGUNG:	<div style="display: flex; align-items: center;">  <p>Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Standex Lackiersystem S1</p> </div>
VERARBEITUNG: <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <p>Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen.</p> </div>	<div style="display: flex; flex-direction: column; gap: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <p>50% Standex Brillant-Color 50% Standex Perlmutt-Basislack 17 s/DIN 4 mm/20°C 41 s/ISO 4 mm/20°C</p> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <p>1,3 - 1,4 mm 4 bar 2 - 3 Spritzgänge</p> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <p>1,5 - 1,7 mm 4 bar 2 - 3 Spritzgänge</p> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <p>5 min/20°C Zwischenabluft 10-15 min/20°C Endabluft</p> </div> <div style="display: flex; align-items: flex-start;">  <p>Standocryl 2K-Klarlacke</p> </div> </div>

STANDOX Brillant-Color

Flammpunkt:		Spezifisches Gewicht:	Festkörperanteil:		VOC:	
31 °C	87,8 °F	0,90 g/cm ³	5,0-6,0 Gew.-%	3,4-4,3 Vol.-%	840 g/Ltr.	7,0 lbs/gal

Rohstoffbasis: schnell trocknende Spezialbindemittel

Reinigung der Geräte: Nach dem Gebrauch mit **Standex** Reinigungsverdünnung.

Wichtige Hinweise:

- Nur zur Benutzung durch den Fachmann.



Fließbecher
1,3 - 1,4 mm
Saugbecher
1,8 - 2,2 mm

Diese Angaben entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren.

Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.

Auf den Produkt-Etiketten befindliche Warnhinweise sind zu beachten. Etwa bestehende gewerbliche Schutzrechte sind zu berücksichtigen. Eine einwandfreie Qualität gewährleisten wir im Rahmen unserer Allgemeinen Verkaufsbedingungen.