

STANDOX

Standohyd Basecoat







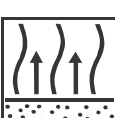



- wasserverdünnbar
- leichtes Beilackieren
- gutes Deckvermögen
- hohe Ergiebigkeit
- optimale Farbtongenauigkeit
- Anteil an organischen Lösemitteln unter 10%
- Uni-, Metallic-, Pearl-Farbtöne

TECHNISCHE BESCHREIBUNG

- mit Standohyd VE-Wasser einstellen
- (1 Arbeitsgang)
- Einstellung mit Meßstab

Standohyd Basecoat

ANWENDUNG:	wasserverdünnbarer Basislack
UNTERGRUND: Reinigung beachten!	<ul style="list-style-type: none"> - Standohyd 1K-Grundierfüller - Standohyd 2K-EP-Füller - Standox 2K-Füller - ausgehärtete Lackierung, geschliffen - Standoflex 2K-Plastic-Grundierfüller - Standoflex Plastic-Füller
VORBEHANDLUNG / REINIGUNG:	 Untergrundvorbehandlung beachten! Siehe Standox Lackiersystem S1
VERARBEITUNG:  Falls das Tragen der persönlichen Schutzausrüstung nicht gesetzlich vorgeschrieben ist, wird es von uns empfohlen. Ein Arbeitsgang = 1 dünner Spritzgang 1 normaler Spritzgang Bei Effektfarbtönen empfehlen wir zusätzlich 1 Finishgang Verkürzung der Abluftzeit z.B. durch: <ul style="list-style-type: none"> - Anblasdüsen bzw. -pistolen - Kabinen-Luftdüsen-Systeme - IR-Trocknung - kurzes Aufheizen der Kombikabine 	 Standohyd VE-Wasser 10% 22-26 s/DIN 4 mm/20°C 61-76 s/ISO 4 mm/20°C  1,3 - 1,4 3,5 - 4 bar 1,5 = 15 - 25 micron  1,7 - 1,8 mm 3,5 - 4 bar 1,5 = 15 - 25 micron  HVLP Fließbecher 1,2 - 1,3 mm 1,5 = 15 - 25 micron  Endabluf matt ablüften lassen  Standocryl 2K-Klarlacke

Standohyd Basecoat

Flammpunkt:		Spezifisches Gewicht:	Festkörperanteil:		VOC:	
58-59 °C	136-138 °F	1,01-1,21 g/cm ³	19,1-23,7 Gew.-%	22,5-37,3 Vol.-%	252-409 g/ltr.	2,1-3,4 lbs/gal

**Theoretische
Ergiebigkeit:**

10-16 m²/Ltr. bei 15 micron Trockenschichtdicke

Rohstoffbasis:

wasserverdünnbare Spezialpolymere

**Reinigung der
Geräte:**

Vor und nach dem Gebrauch mit **Standohyd** VE-Wasser spülen.
Nachreinigen mit **Standex** Reinigungsverdünnung.

Wichtige Hinweise:

- Nur zur Benutzung durch den Fachmann.
- Die Arbeitsmittel müssen für wasserverdünnbare Produkte geeignet sein; Herstellerangaben beachten.
- Reste von wasserverdünnbaren Produkten getrennt von Resten konventioneller Produkte sammeln, ansonsten wird die Entsorgung erschwert und damit unnötig verteuert, ggf. sogar unmöglich.
- Beilackieren siehe **Standex** Lackiersystem S9.

Die vorstehenden Informationen sind von uns sorgfältig ausgewählt und zusammengestellt worden und entsprechen dem derzeitigen Stand der Technik. Die Informationen sind unverbindlich und wir übernehmen keine Haftung für ihre Richtigkeit, Genauigkeit und Vollständigkeit. Die Überprüfung der Informationen auf Aktualität und Geeignetheit für die vom Verwender beabsichtigte Anwendung obliegt dem Verwender selbst.

Sicherheitsdatenblätter sowie Warnhinweise auf der Verpackung sind zu beachten.

Das in diesen Informationen enthaltene geistige Eigentum wie Patente, Marken und Urheberrechte ist geschützt.

Alle Rechte vorbehalten.

Wir behalten uns vor, zu jeder Zeit den Inhalt der Informationen ohne vorherige Ankündigung und ohne Verpflichtung zur Aktualisierung zu ändern und zu ergänzen. Diese Bestimmungen gelten für die Änderungen und Ergänzungen uneingeschränkt fort.