

# DURALIT ABF RAL 9006

1.160.0202

## 2-SCHICHT-METALLIC-BASISLACK

Duralit ABF RAL 9006 ist ein matter Metallic-Basislack der zusammen mit Klarlack einsetzbar ist. Er ist licht-, witterungs- und chemikalienbeständig und gegen mechanische Beanspruchungen.

**Wichtig:** Das Produkt kann nicht mit den Basislacken der Serie 160 gemischt werden.

## UNTERGRUND

Polyurethan- und Acryl-Grundierungen.  
Polyester-Grundierungen.  
Geschliffene, guterhaltene Altlackierungen.

## VORBEREITUNG

Siehe technisches Merkblatt der verwendeten Grundierung.  
Es wird empfohlen am Ende mit P320-400 nachzuschleifen.

	VOLUMEN
DURALIT ABF RAL 9006	1000
VERDÜNNER	800-1000
VISKOSITÄT - DIN4, 20°C	15-16"
VERARBEITUNGSZEITRAUM	unbegrenzt



## VERDÜNNER

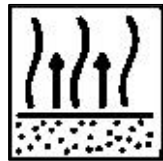
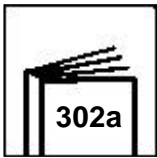
1.911.4305      Verdünner normal  
1.911.4310      Verdünner lang

## VERARBEITUNG

Vorrichtung  
Spritzdüse  
Druck in bar  
Anzahl der Spritzgänge  
Empfohlene Schichtstärke

*Konventionell*  
1.4-1.6 mm  
2-3  
2 + 1-2 genebelt  
15-20 Mikron





## TROCKNUNG

LUFTTROCKNUNG (je nach Schichtstärke und Umgebungstemperatur)  
Abdunstzeit zwischen den Gängen 5-15 Minuten  
Staubtrocken nach 5-10 Minuten  
ABDUNSTZEIT vor Auftrag des Klarlacks min. 20 Minuten-max. 4 Std.



## DECKLACKE

Maxilack - Extralack - Maxiclear HS -



## TECHNISCHE DATEN

Gebinde	3 l.
Lagerung	kühl, trocken und nicht in der Nähe von Wärmequellen lagern.
Theoret. Ergiebigkeit	8 qm/l Fertig-Mischung bei einer Schichtstärke von 15 Mikron



## HYGIENE-UND SICHERHEITSVORSCHRIFTEN

Das Produkt ist ausschließlich für den professionellen Gebrauch bestimmt.  
Siehe Sicherheitsdatenblatt Nr. 312.