

DIE WAHL DER RICHTIGEN GRUNDIERUNG VERÄNDERT ALLES



ERLEBEN SIE DEN PRIME-UNTERSCHIED

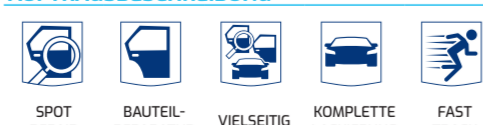
	SCHNELL UND PRÄZISE	SCHNELLE LUFTTROCKNUNG	VIELSEITIG IM ALLTAG	EFFIZIENT AUF BLANKEM METALL
PRODUKT	 1-380 1K UV PRIMER	 8-347 FAST SURFACER	 8-867 ALLROUND SURFACER	 8-945 SUPER SURFACER DTM
PRODUKT-SPEZIFIKATIONEN				
JOB BESCHREIBUNG				
REPARATURUMFANG				
UNTERGRÜNDE	Geschliffenes Aluminium, Stahl, verzinkter Stahl, OEM-Lacksystem, glasfaserverstärkte Polyesterlaminat, blankes Metall, OEM-e-coat-Bauteile	Geschliffener und entfetteter, grundierter blanker Stahl und Aluminium, gut geschliffener GFK, Polyester-Füller, OEM-Grundierung, alte Lacksysteme	Ungeschliffene OEM-e-Coat-Bauteile, geschliffenes Original-OEM-Lacksystem, geschliffene glasfaserverstärkte Polyesterlaminat, gereinigte und aufbereitete Automotive-Kunststoffteile	Direkt auf entfettetem und gut geschliffenem Metall/Stahl, Aluminium, altem OEM-System und Karoseriespachtel, entfettetem und leicht geschliffenem e-coat
WASCHPRIMER ERFORDERLICH				
TROCKNUNGSZEIT BEI LUFTTROCKNUNG 20 °C				
TROCKNUNGSZEIT FORCIERTE TROCKNUNG 60 °C				
UV-HÄRTUNG				
SCHICHTDICKE				
SCHLEIFBAR NACH LUFTTROCKNUNG 20 °C				
MISCHUNGS-VERHÄLTNIS	 GEBRAUCHSFERTIG	 FÜLLER: VERDÜNNUNG + HÄRTER +25 %	 +5 % +5 % +15 %	 +25 %
HÄRTER	 GEBRAUCHSFERTIG	8-355	MS HÄRTER HS HÄRTER HS420 HÄRTER	8-910
TOPFZEIT IN MINUTEN	UNBEGRENZT (PRODUKT IN UV-DICHTEN BEHÄLTERN LAGERN)	15	18-33	15-20
ERHÄLTICH IN GRAU/WEISS/SCHWARZ				
NASS IN NASS APPLIKATION				
SCHLEIF-APPLIKATION				

Ein perfektes Finish beginnt mit der perfekten Grundlage. Das Sortiment an Grundierungen und Spachtelmassen von DeBeer bietet Ihnen vollständige Kontrolle – von schnelltrocknenden UV-Grundierungen über vielseitige Allround-Spachtelmassen bis hin zu energiesparenden lufttrocknenden Lösungen – es gibt für jede Karosseriewerkstatt die passende Grundierung.

PRODUKT-BESCHREIBUNG



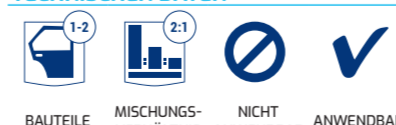
AUFTRAGS-BESCHREIBUNG



TROCKNUNG UND TROCKNUNGSZEIT



TECHNISCHEN DATEN



* Die angegebenen Trocknungszeiten stellen Richtwerte dar und können je nach Härter, Auftragsgröße, Aufbau der Lackierkabine und Umgebungsbedingungen variieren.
* Aktuelle Technische Datenblätter (TDS) finden Sie unter www.de-beer.com.

Erleben Sie noch heute den DeBeer-Unterschied.

www.de-beer.com