

Febbraio 2020

RLD351V

Scheda Tecnica

**IVIEPOX ITP458.306****ITP458.306 Fondo Verde Chiaro**
ITP493.134 Catalizzatore
F372 Diluente

DESCRIZIONE PRODOTTO

IVIEPOX ITP458306 è un fondo epossidico verde chiaro sviluppato per il trattamento della fibra di carbonio. Dopo la carteggiatura, può essere ricoperto con il primer D821 A.S. Antipietra 2K o con i fondi UHS Greymatic D8018, D8019, D8024.

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO – SGRASSAGGIO



Prima della preparazione, pulire accuratamente la superficie con gli sgrassanti D845, D837 o D846.

Rimuovere sempre immediatamente il pulitore dalla superficie, utilizzando un panno asciutto e pulito.

Si rimanda alla Scheda Tecnica dei **pulitori Deltron (RLD63V)** per i prodotti adatti alla pulizia del supporto e agli sgrassanti.



PREPARAZIONE DEL SUPPORTO



Carteggiare accuratamente con P120-P240 o sabbare con il corindone bianco P100-P180



MISCELAZIONE

	In Peso
ITP458.306	1000
ITP493.134	150
F372	100-200

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO MISCELATO

Vita utile a 20°C:	8 ore
Viscosità DIN4/20°C:	20 - 25 secondi

AEROGRAFO

Ugello:	1.6 - 1.8 mm
Pressione:	Seguire le raccomandazioni del produttore della pistola (generalmente 2 bar / 30 psi)

APPLICAZIONE

Numero di mani:	2-4 mani
Appassimento a 20°C:	
- fra le mani	30 minuti
- prima di applicare lo smalto	30 minuti

ESSICCAZIONE

Completamente asciutto a 70-80°C	1-2 ore* in funzione dello spessore del film
----------------------------------	--

* Tempi di essiccazione una volta che il supporto ha raggiunto la temperatura di 70-80°C

SPESSORE DEL FILM

Spessore del film secco:	
- Minimo	75µ
- Massimo	150µ



CARTEGGIATURA



Carteggiare con P220 – P240

SOVRAVERNICIATURA

D821 Fondo isolante antipietra opportunamente tinteggiato

D8018, D8019, D8024 UHS Greymatic

D8023, D8026 Carbon Fiber System

LIMITAZIONI

Le performance del fondo sono influenzate dalla qualità della fibra di carbonio; prima di applicare sull'intera superficie in fibra di carbonio, verificare la qualità del ciclo di verniciatura in combinazione con i materiali compositi che devono essere verniciati.

SALUTE E SICUREZZA

Questi prodotti sono a esclusivo uso professionale e non devono essere utilizzati per usi diversi da quelli raccomandati. Le informazioni riportate sulla presente scheda tecnica sono basate sulle attuali conoscenze tecnico-scientifiche e sarà responsabilità dell'utilizzatore compiere tutto quanto necessario ad assicurare l'idoneità del prodotto all'uso per cui si intende utilizzarlo. Le informazioni in materia di salute e sicurezza si possono trovare nelle schede tecniche di sicurezza all'indirizzo www.ppgrefinish.com

Per ulteriori informazioni contattare:

PPG ITALIA SALES & SERVICES s.r.l.

Direzione Refinish
Via De Gasperi 17-19
20020 Lainate (MI)
Tel. 02 93179211
Fax 02 93179251

