

151-170

Primer riempitivo UV grigio



A brand of BASF –
We create chemistry

Impiego: Primer riempitivo per metalli
Caratteristiche: Adatto per applicazione su acciaio, alluminio e acciaio zincato.
 Ottima resistenza alla corrosione, eccellente finitura.



Ciclo di verniciatura Prodotto pronto all'uso.



Il prodotto non deve essere mescolato.
 Agitare vigorosamente per 2 min. prima di ogni utilizzo.



Non applicare sotto la luce diretta del sole.
 Non esporre alla luce solare durante lo stoccaggio



Viscosità d'impiego 20°C DIN 4: 18-20 s **Potlife 20°C**

Avvertenza di sicurezza:

Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

2004/42/II(c II)(540)540: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 540 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo www.glasurit.com o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.



BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

06/2020

151-170

Primer riempitivo UV grigio

A brand of BASF –
We create chemistry

Impiego:	 Aerografo alto trasferimento a caduta	 Aerografo HVLP a caduta
Pressione al calcio	bar	2
Pressione al cappello	bar	0,7
Dimensione ugello		1,1-1,2

Mani	$\frac{1}{2} + 1$	
	151-170 appare trasparente e non deve essere applicato a copertura. Se è necessario uno spessore di film superiore si può applicare un secondo strato di 151-170 dopo l'essiccazione del primo con carteggiatura intermedia.	
	Si ottiene facilmente lo spessore senza dover abbondare, non applicare fino a copertura. Non applicare più di 1,5 mani per mano	

Appassimento 20°C	min	20 sec. tra la prima e la seconda mano. Se la mani vengono applicate molto piene, si raccomanda di rispettare un tempo di appassimento maggiore tra le mani e prima dell'essiccazione.
--------------------------	------------	---

Spessore del film:	µm	max. 120 per mano
---------------------------	-----------	-------------------

**Essiccazione UV**5 min. (UV-A > 6 mW/ cm²)

Con l'utilizzo di lampade a LED, il tempo di essiccazione può essere ridotto a causa della loro maggiore intensità di lunghezza d'onda. Testare in anticipo ed individualmente le prestazioni.

**Carteggiatura**

P800

**Carteggiatura (eccentrico)**

P400 - P500

Avvertenza di sicurezza:

Solo per uso professionale e o da parte di personale specializzato.

Non si può escludere che questo prodotto contenga particelle <0,1 µm.

2004/42/II(c II)(540)540: Il limite di contenuto di VOC previsto dalla Direttiva Europea per questa famiglia di prodotti (categoria: IIB.cII), in condizioni pronte all'uso, prevede un valore massimo di 540 g/l. Questo prodotto ha un contenuto di VOC di 540 g/l.

Le informazioni contenute in questa pubblicazione si fondano sulle nostre conoscenze ed esperienze disponibili al momento della stesura della stessa. In relazione ai numerosi fattori che possono influenzare l'uso dei prodotti, la presente non solleva gli utilizzatori dall'effettuare controlli e prove per conto proprio. Il documento non costituisce a priori garanzia sulle caratteristiche dei prodotti e/o l'idoneità all'uso per specifici impieghi. Tutte le descrizioni, disegni, fotografie, informazioni, proporzioni, pesi, etc. sono citati unicamente a titolo generale; tali informazioni possono essere modificate senza preavviso e non sono rappresentative della qualità contrattuale dei prodotti (specifiche del prodotto). L'ultima versione sostituisce tutte le versioni precedenti. È possibile ottenere la versione più recente dal nostro sito web all'indirizzo www.glasurit.com o direttamente dal proprio partner di vendita. Il destinatario dei nostri prodotti è tenuto ad assicurarsi che vengano osservati tutti i diritti di proprietà, le norme d'impiego e la legislazione vigente. È vietata la duplicazione totale e parziale del documento e la distribuzione non autorizzata.

BASF Coatings GmbH - Automotive Refinish Coatings Solutions Europe - Glasuritstrasse 1 - 48165 Münster - Germany

06/2020