

# 151-170 AE

Primer riempitivo UV grigio in bomboletta spray



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.

## Utilizzo



Non utilizzare bombolette deformate. Mentre si scuote la lattina, non colpire oggetti solidi.  
Durante l'agitazione, le sfere di miscelazione vengono rilasciate. Evitare urti, attriti e impatti.



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



Passate: ½ + 1  
Spessore: 120 µm massimo  
Appassimento 20°C: 20 secondi tra le mani  
151-170 AE appare trasparente e non deve essere applicato a copertura.



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

**Impiego:**



**Aerografo alto trasferimento  
a caduta**



**Aerografo HVLP a caduta**

**Spessore del film:** µm max. 80

**Istruzioni per la verniciatura** Alternatively: max.120 µm with 60 s between the first and the second coat and 90 s flash-off before UV drying.

## 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 pronto 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](http://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

08/2021

# 151-170 AE

Primer riempitivo UV grigio in bomboletta spray



A brand of BASF –  
We create chemistry



## Essiccazione UV

5 min. (UV-A > 6 mW/ cm<sup>2</sup>)

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](http://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

08/2021