






Informazione Tecnica (05/21)

## GRAVIHEL QDry PRIMER FILLER 11 GREY

- Primer monocomponente su base alchidica modificata per la protezione dalla corrosione di superfici in ferro ed alluminio, caratterizzato da una essiccazione estremamente rapida (ca.30 minutes).
- UTILIZZARE SOLO IN IMPIANTI INDUSTRIALI!

	FE	AL
<b>PREPARAZIONE SUPPORTO</b>	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 P220 – P280
		 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

**Tipo di prodotto:** Alchidico modificato  
**Aspetto:** MATT

**Viscosità finale:** Tissotropica  
 DIN 53211 Φ4 / 20°C

**Densità componente A:** 1,156 – 1,157 kg/l

**Contenuto solido:** A volume: 40%  
 A peso: 52%











**VOC:** VOC pronto all'uso (g/l)= max.700

**Resa teorica:** 3,2 m<sup>2</sup> /lit.

**Resistenza a temperature** nel breve termine fino a 140 °C  
 (temperatura secca) lungo termine fino a 120 °C

**Temperatura di lavorazione:** + 5°C fino a max. + 40°C, umidità massima 85%

**Tonalità di colori:** Grigio

	<b>Viscosità (PU):</b> DIN 53211 Φ4 / 20°C	25 - 40 Sec.  40 - 60% GRAVIHELL QDRY THINNER RAPPORTO A PESO
	<b>Applicazione con Aerografo:</b>	1,7 mm 2 - 3 bar
	<b>Numero di mani:</b>  <b>Spessore Film:</b>	2  80 - 90 μm
	<b>Appassimento:</b>	8 - 10 min. /20°C tra le mani
	<b>Tempo di essiccazione:</b>	<b>Temperatura dell'oggetto</b> <b>a 20°C</b> <b>a 60°C</b>  <b>Polvere secca:</b> 7 min.    - <b>Secco al tatto:</b> 10 min.    - <b>Asciutto per l'assemblaggio:</b> 25 min.    15 min. <b>Asciutto per la carteggiatura:</b> 30 min.    15 min. <b>Essiccato in profondità:</b> 30 min.    15 min.
	<b>Applicazione con AIRMIX:</b>	30 - 40% GRAVIHELL QDRY THINNER Ugello: 0,28 - 0,33 mm Pressione: 60 - 150 bar Appassimento tra le mani: 0 - 5 min. /20°C
	<b>A secco:</b>	P400 - P600
	<b>A umido:</b>	P600 - P1200
	<b>Trattamenti successive:</b>	Tutti gli smalti coprenti del programma GRAVIHELL
	<b>Stoccaggio:</b>	1 anno

SOLO PER USO PROFESSIONALE - Consultare la scheda di sicurezza

I dati riportati possono variare con diverse condizioni d'uso.

Qualsiasi parte di queste informazioni può cambiare in qualsiasi momento senza preavviso.

Le informazioni derivano da anni di esperienza nella collaborazione tra ricerca e sviluppo e servizi tecnici ed è di proprietà di HELIOS Refinish.

Garantiamo che la qualità del lavoro svolto secondo le nostre istruzioni fornisce i risultati dichiarati mentre decliniamo ogni responsabilità se sono stati utilizzati altri prodotti o se altri fattori hanno influenzato l'aspetto finale.

# GRAVI HEL

L'ultima versione delle Schede Tecniche sostituisce tutte le versioni precedenti. Puoi ottenere la versione più recente dal distributore locale.

L'utilizzatore di questo prodotto deve utilizzare il prodotto in conformità con le leggi e le normative per la sicurezza sul lavoro e la gestione dei rifiuti.