














GRAVIHEL ALKYD SINGLECOAT 202

- Rivestimento monocomponente monostrato a base di legante Achidico
- Contiene fosfato di zinco come pigmento anticorrosivo attivo, che migliora ulteriormente la protezione dalla corrosione
- Applicazione diretta su lamiera di acciaio
- Applicazione diretta su acciaio zincato e alluminio – obbligatorio prima l'utilizzo del PASSIVANTE GRAVIHEL
- Permette l'Essiccazione ad aria e l'Essiccazione forzata
- UTILIZZARE SOLO IN IMPIANTI INDUSTRIALI!

				
PREPARAZIONE SUPPORTO	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	GRAVIHEL PUR WOOD PRIMER
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 P220 – P280	 P220 – P280	 P360 – P600
		 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	Fuori polvere
		GRAVIHEL PASSIVATOR	GRAVIHEL PASSIVATOR	

Tipo di prodotto: Alchidico

Aspetto: 202 -014 GLOSS

Viscosità finale: 80 – 100 s

DIN 53211 Φ4 / 20°C

Densità componente A: 1,1 – 1,3 kg/l

Contenuto solido: A volume: 40%

A peso: 55%

VOC: VOC pronto all'uso (g/l)= max.580









Resistenza a temperature nel breve termine fino a 140 °C

(temperatura secca) lungo termine fino a 80 °C

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

Resa teorica: 7,5 – 9,5 m² /lit.

Tonalità di colori: GRAVIHEL COLOR TOOLS

	Viscosità (PU): DIN 53211 Φ4 / 20°C	45 - 51 s GRAVIHEL 1K THINNER (10 – 15%)
	Applicazione con Aerografo:	1,3 mm 2 – 3 bar
	Numero di mani: Spessore Film:	2 40 - 50 μm
	Appassimento:	4 min. /20°C tra le mani
	Tempo di essiccazione:	Temperatura dell'oggetto a 20°C a 60°C Polvere secca: 4 min. - Secco al tatto: 80 min. - Asciutto per l'assemblaggio: 8 – 10 h 30 min. Essiccato in profondità: 24 h 30 min. + 15 min./20°C
	Essiccazione (infra rossi onda corta):	8 – 12 min. Distanza da oggetto: 70 – 80 cm
	Applicazione con AIRMIX:	0 - 5% GRAVIHEL 1K THINNER Ugello: 0,18 – 0,33 mm Pressione: 60 - 150 bar Appassimento tra le mani: 6 min. /20°C
	Stoccaggio:	2 anni

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.

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.