

GRAVIHEL 2K MATTING AGENT

- Usato per livelli di lucidatura opacizzante con GRAVIHEL PUR TOPCOAT 401-005, 402-001, 402-002, 402-003, 402-005 e 430-003.
- I livelli di lucidatura dipendono dalla sfumatura del colore, con aggiunta quantità di GRAVIHEL 2k Agente opacizzante e sotto i parametri stabiliti. Per raggiungere lo stesso livello di lucidatura su sfumature più scure, si deve aggiungere più GRAVIHEL 2K AGENTE OPACIZZANTE.



PARAMETRI	ALTA LUCIDATURA	BASSA LUCIDATURA
appassimento	più corto	più lungo
spessore del film	più grande	più piccole
viscosità (RFU)	più alta	più bassa
più sottile	più lenta	più veloce
asciugatura	in forno	all'aria
indurente	più lento	più veloce

I livelli di lucidatura indicativi con addizione di peso differente di GRAVIHEL 2K AGENTE OPACIZZANTE, sono indicate nello schema sottostante.

RAL 9003 / 9005 % matt	GRAVIHEL PUR TOPCOAT 401-005	GRAVIHEL PUR TOPCOAT 402-005	GRAVIHEL PUR TOPCOAT 430-003
10% GRAVIHEL 2K MATTING AGENT	91 / 90	77 / 91	40 / 76
20% GRAVIHEL 2K MATTING AGENT	89 / 88	50 / 88	33 / 43
30% GRAVIHEL 2K MATTING AGENT	83 / 83	10,5 / 70	18 / 27
40% GRAVIHEL 2K MATTING AGENT	79 / 70	4,5 / 26	15 / 28
50% GRAVIHEL 2K MATTING AGENT	72 / 60	// 9,5	13 / 11

Importante:

A causa dell'evaporazione dei solventi, può avvenire una sedimentazione solida che può danneggiare il coperchio miscelatore, di conseguenza GRAVIHEL 2K AGENTE OPACIZZANTE **NON DEVE** essere mescolato nella unità miscelatrice Agitare bene prima dell'uso e dopo l'uso la latta deve essere chiusa con il suo coperchio originario

		L'aggiunta di Agente opacizzante può diminuire il potere coprente dei colori.
	Stoccaggio:	1 anno

SOLO PER USO PROFESSIONALE - Consultare la scheda di sicurezza

I prodotti 2K reagiscono con l'umidità; fare attenzione che tutti i contenitori e attrezzature siano assolutamente asciutte. Durante la verniciatura l'umidità relative ambiente non deve essere superiore all'80%.

Chiudere la confezione del catalizzatore immediatamente dopo l'uso, poiché il prodotto reagisce con l'umidità dell'aria e può causare difetti nel prodotto.

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.