







GRAVIHEL BASECOAT 701

- W systemie z GRAVIHEL 2:1 CLEARCOAT ANTI SCRATCH, GRAVIHEL BASECOAT znajdzie zastosowanie w najbardziej wymagających warunkach branżowych z silną ochroną przed warunkami atmosferycznymi, mechanicznymi, chemicznymi i UV.
- Odcień koloru i jasność efektu metalika zależą od sposobu natryskiwania, lepkości roboczej, ustawienia przepływu farby na pistolecie, ustawienia ciśnienia, obsługi pistoletu itp.
- W przypadku, gdy preparat zawiera pigmenty GRAVIHEL FLUORESCENT PP 40 - PP 47, prosimy aplikować w systemie 3-warstwowym:
 1. Powłoka: GRAVIHEL PUR lub EPOXY PRIMER RAL (75:25 - GH1 01 biały) lub inny wypełniacz 2K z programu HELIOS REFINISH (biały), DFT = 60 µm;
 2. Powłoka: GRAVIHEL BASECOAT 701 - 001 głęboki mat (80:20) w 4 warstwach (czas odparowania między warstwami - następną warstwę można nakładać dopiero po całkowitym zmatowieniu powierzchni, czas odparowania przed nałożeniem Clear Coat wynosi 20 minuty, DFT = 60 µm);
 3. Powłoka: GRAVIHEL 2:1 CLEARCOAT ANTI SCRATCH (bardzo ważne jest nałożenie 4 warstw lakieru bezbarwnego - DFT = 100 µm, ponieważ pigmenty fluorescencyjne mają bardzo słabą stabilność UV).
- Napełnianie puszek aerozolowych (1K pre-fill, indeks: 302209)
- UŻYWAJ TYLKO W OBIEKTACH PRZEMYSŁOWYCH!

	GRAVIHEL EPOXY PRIMER (suszenie 24h)	GRAVIHEL PUR PRIMER	
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	 P360 – P600	 P360 – P600	GRAVIHEL PUR WOOD PRIMER
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 P360 – P600
			Bez pyłu

Typ: Acryl
Wygląd: 701 - 001 DEEP MATT
Lepkość w postaci dostarczonej: Tikсотropowa
 DIN 53211 Φ4 / 20°C
Gęstość składnika A: 0,94 – 0,99 kg/l

Sucha masa A+B w postaci dostarczanej:

Pod względem objętości : 18%

Pod względem masy: 41%

VOC: VOC gotowy do użycia (g/l)= max.770







Wydajność teoretyczna: 9 - 10 m²/lit.

Odporność na temperaturę: krótkotrwała: do 140 ° C

(temperatura powietrza): długotrwała: do 80 ° C

Temperatura obróbki: + 5 ° C do max. + 40 ° C, maks. Wilgotność 85%

Kolor/odcień: GRAVIHEL COLOR BOX METALLIC

	Lepkość (RFU): DIN 53211 Φ4 / 20°C	20 - 22 s GRAVIHEL BASECOAT THINNER (50 – 60%)
	Aplikacja pistoletem lakierniczym:	1,3 mm 2 – 3 bar
	Ilość warstw: Grubość suchej warstwy:	2 15 - 25 μm
	Odparowanie:	10 - 15 min. /20°C między warstwami
	Dalsza obróbka:	GRAVIHEL 2:1 CLEARCOAT ANTI SCRATCH
	Trwałość::	2 lata

WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO - patrz karta charakterystyki

Dane mogą się różnić w różnych warunkach.,

Każda część tych informacji może ulec zmianie w dowolnym momencie bez powiadomienia.

Informacje pochodzą z wieloletniego doświadczenia we współpracy z Działem Rozwoju i Usług Technicznych i są własnością HELIOS Refinish.

Gwarantujemy, że jakość pracy wykonanej zgodnie z naszymi instrukcjami zapewni wyniki, a my zrzekamy się wszelkiej odpowiedzialności, jeśli jakiegokolwiek inne produkty zostały użyte lub inne czynniki wpłynęły na ostateczny wygląd.

Najnowsza wersja TDS zastępuje wszystkie poprzednie wersje. Najnowszą wersję można uzyskać od głównego dystrybutora w swoim kraju.

Użytkownik tego produktu powinien korzystać z produktu zgodnie z przepisami ustawowymi i wykonawczymi dotyczącymi bezpieczeństwa pracy i gospodarki odpadami.