









Informacja techniczna (09/2023)

## GRAVIHEL VINYL ACRYLIC TOPCOAT 301 – ANTIQUE

- Warstwa nawierzchniowa o metalicznym połysku nadająca wygląd starego kutego żelaza
- Stosowany do dekoracji powierzchni takich jak bramy i ogrodzenia ogrodowe, ogrodzenia balkonowe i schodowe, kraty, okna i inne wyroby kute.
- Bezpośrednia przyczepność do stali, stali ocynkowanej i aluminium. W przypadku spoin na stali zalecane jest użycie jednego z podkładów Gravihel.
- Metoda aplikacji: pistolet natryskowy, pędzel lub walek
- Możliwość napełniania puszek ze sprayem
- Bardzo szybkie schnięcie
- Zgodny z dyrektywą VOC

	FE	ZN	* AL
PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI	 P220 – P280	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner
	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 P220 – P280	 P220 – P280
		 GRAVIHEL Antisilicone cleaner	 GRAVIHEL Antisilicone cleaner

\*Zalecamy przeprowadzenie testów przyczepności ze względu na różne właściwości aluminium na rynku.

**Typ:** Vinyl - acryl  
**Wygląd:** STRUCTURED  
**Lepkość w postaci dostarczonej:** Tiksotropowa  
 DIN 53211  $\Phi$ 4 / 20°C  
**Gęstość składnika A:** 1,490 – 1,550 kg/l  
**Sucha masa A+B w postaci dostarczonej:**  
 Pod względem objętości : 35%  
 Pod względem masy: 50%

Helios TBLUS d.o.o., Količevo 65, 1230 Domžale Slovenia  
 T: + 386 1 722 40 00, E: office@helios-refinish.com, www.helios-refinish.com

1 / 2

**VOC:** 2004/42/II B(e)(840)650  
EU wartość graniczna VOC do tego rodzaju produktów (kategoria II B (e)), w postaci gotowej do aplikacji wynosi 840 g/l. VOC wyrobu gotowego do nanoszenia wynosi 650 g/l.









**Wydajność teoretyczna:** 5 - 6 m<sup>2</sup>/lit.

**Odporność na temperaturę:** krótkotrwała: do 100 ° C

**(temperatura powietrza):** długotrwała: do 80 ° C

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

**Kolor/odcień:** GRAVIHEL COLOR TOOLS

	<b>Lepkość (RFU):</b> DIN 53211 Φ4 / 20°C	23 - 35 s  5 - 20% GRAVIHEL THINNER ESS
	<b>Aplikacja pistoletem lakierniczym:</b>	1,4 – 1,8 mm 2 – 2,5 bar
	<b>Ilość warstw:</b>	2
	<b>Grubość suchej warstwy:</b>	90 - 100 μm
	<b>Odparowanie:</b>	5 - 10 min. /20°C między warstwami
	<b>Czas suszenia:</b>	<b>Temperatura obiektu</b> <b>20 ° C</b> <b>60 ° C</b>  <b>Pyłosucha:</b> 8 min.                    - <b>Sucha w dotyku:</b> 40 min.                    - <b>Sucha do montażu:</b> 90 min.                    20 min + 20 min./20°C <b>Na sucho:</b> 2 h                            20 min + 15 min./20°C
	<b>Aplikacja pędzlem lub wałkiem:</b>	5 – 10% GRAVIHEL THINNERS ESS Możliwość ponownego malowania po 24 godz
	<b>Trwałość::</b>	2 lata

WYŁĄCZNIE DO UŻYTKU PROFESJONALNEGO - patrz karta charakterystyki

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 zapewnia 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.