



Technické informácie (07/21)

GRAVIHEL PUR TOPCOAT 600

- Vysokokvalitný dvojzložkový krycí náter pre ochranu plochého, dyhového a masívneho nábytku.
- Je možné nastriekať číre spojivo bez pasty/pást priamo na plochý, dyhový a masívny nábytok (3 vrstvy). Nie je potrebný žiadny základný náter.
- Súhlasný s VOC

| | |
|------------------------------|--|
| PRÍPRAVA PODKLADU | GRAVIHEL PUR WOOD PRIMER |
| |  P360 – P600 |
| |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |

Typ: 2K akrylové pojivo

Vzhľad: 600 – 001 DEEP MATT
600 – 002 SEMI MATT /SATIN
600 – 003 SEMI GLOSS

Viskozita pri dodaní: 70 – 80 s

DIN 53211 Φ 4 / 20°C

Hustota zložky A: 0,95 – 0,97 kg/l

Sušina A+B v dodanej podobe:

Z hľadiska objemu: 27%

Z hľadiska hmotnosti: 30 - 34%

VOC: 2004/42/IB(e)(840)750

Limitná hodnota VOC (prchavé organické zlúčeniny) platná v EU pre tento druh produktu (kategória II B (e)) vo forme, ktorá je vhodná pre aplikáciu, je 840 g/l. VOC tohto produktu, pripraveného na použitie, je 750 g/l.

POUŽÍVA SA AJ NA OBNOVU PRIEMYSELNÝCH A OBCHODNÝCH VOZIDIEL










Teoretická krycia schopnosť: 5 - 6 m² /lit.

Teplotná odolnosť Krátkodobo: do 140 ° C

(suchá teplota) Dlhodobo: do 80 ° C

Teplota spracovania: + 10 ° C do max. + 40 ° C, max. Vlhkosť 75%

Odtieň: GRAVIHEL COLOR TOOLS

|  | Zmiešavací pomer podľa objemu: | 10:1 + 30% GRAVIHEL 2K PUR EXTRA HARDENER GRAVIHEL 2K PUR WOOD THINNER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|------------------|----------|------------------|----------|----------|----------|----------|--|------------------|--|------------------|--|------------------|--|---------------------|---------|---|--------|---|---------|---|------------------------|---------|---|---------|---|---------|---|-------------------------|-----|---------|-------|---------|-----|---------|-----------------|-----|---------|-----|---------|-----|-----|
|  | Doba spracovateľnosti zmesi pri 20 °C: | 6 h | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Viskozita (RFU): DIN 53211 Φ4 / 20°C | 21 - 25 s (podľa lesku) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Aplikácia striekacou pištoľou: | 1,8 mm 2 – 3 bar | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Počet vrstiev: Hrúbka filmu: | 1 – 2 100 μm | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Odvetranie: | 7 - 8 min. /20°C medzi vrstvami | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Doba schnutia: | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Teplota objektu</th> <th>pri 20°C</th> <th>pri 60°C</th> <th>pri 20°C</th> <th>pri 60°C</th> <th>pri 20°C</th> <th>pri 60°C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="2">600 – 001</td> <td colspan="2">600 - 002</td> <td colspan="2">600 - 003</td> </tr> <tr> <td>Suchý prášo:</td> <td>15 min.</td> <td>-</td> <td>15min.</td> <td>-</td> <td>15 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Suchý na dotyk:</td> <td>20 min.</td> <td>-</td> <td>25 min.</td> <td>-</td> <td>35 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Suché na montáž:</td> <td>2 h</td> <td>30 min.</td> <td>2,5 h</td> <td>30 min.</td> <td>3 h</td> <td>30 min.</td> </tr> <tr> <td>Nasucho:</td> <td>4 h</td> <td>30 min.</td> <td>4 h</td> <td>30 min.</td> <td>4 h</td> <td>30.</td> </tr> </tbody> </table> | Teplota objektu | pri 20°C | pri 60°C | pri 20°C | pri 60°C | pri 20°C | pri 60°C | | 600 – 001 | | 600 - 002 | | 600 - 003 | | Suchý prášo: | 15 min. | - | 15min. | - | 15 min. | - | Suchý na dotyk: | 20 min. | - | 25 min. | - | 35 min. | - | Suché na montáž: | 2 h | 30 min. | 2,5 h | 30 min. | 3 h | 30 min. | Nasucho: | 4 h | 30 min. | 4 h | 30 min. | 4 h | 30. |
| Teplota objektu | pri 20°C | pri 60°C | pri 20°C | pri 60°C | pri 20°C | pri 60°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 600 – 001 | | 600 - 002 | | 600 - 003 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suchý prášo: | 15 min. | - | 15min. | - | 15 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suchý na dotyk: | 20 min. | - | 25 min. | - | 35 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suché na montáž: | 2 h | 30 min. | 2,5 h | 30 min. | 3 h | 30 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Nasucho: | 4 h | 30 min. | 4 h | 30 min. | 4 h | 30. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Aplikácia Airmix: | 0 - 10% GRAVIHEL 2K PUR WOOD THINNER Tryska: 0,18 – 0,23 mm Tlak: 80 - 150 bar Odvetranie medzi vrstvami: 8 - 10 min/20°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Skladovateľnosť: | 2 roky | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE - Pozrite kartu bezpečnostných údajov

Materiály 2K reagujú s vlhkosťou; dbajte na to, aby všetky nádoby a pomôcky boli absolútne čisté.

Pri aplikácii by relatívna vlhkosť prostredia nemala prekročiť 80 %.

Ľhneď po použití tužidla zatvorte balenie, pretože produkt reaguje so vzdušnou vlhkosťou a môže spôsobiť chyby produktu.

Údaje sa môžu líšiť za rôznych podmienok.

Akákoľvek časť týchto informácií sa môže kedykoľvek zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Informácie boli odvodené z dlhoročných skúseností v spolupráci s vývojovými a technickými službami a sú vlastníctvom spoločnosti HELIOS Refinish. Garantujeme, že kvalita práce vykonanej podľa našich pokynov prinesie výsledky, pričom vylučujeme akúkoľvek zodpovednosť, ak boli použité nejaké iné výrobky alebo ak iné faktory ovplyvnili konečný vzhľad.

Najnovšia verzia TDS nahrádza všetky predchádzajúce verzie. Najnovšiu verziu môžete získať od všeobecného distribútora vo Vašej krajine.

Používateľ tohto produktu by mal tento výrobok používať v súlade so zákonmi a predpismi o bezpečnosti pri práci a nakladaní s odpadom.