






Technické informácie (07/21)

GRAVIHEL QDry PRIMER FILLER 11 GREY

- Jednozložkový základný náter na báze modifikovaného alkydu na antikoróziu ochranu oceľových povrchov, a hliník, ktorý sa vyznačuje extrémne rýchlym sušením (asi 30 minút).
- POUŽÍVAJTE IBA V PRIEMYSELNÝCH ZARIADENIACH!

| | FE | AL |
|----------------------|--|--|
| PRÍPRAVA PODKLADU |  P220 – P280 |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |
| |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |  P220 – P280 |
| | |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |

Typ: Modifikovaný alkyd

Vzhľad: MATT

Viskozita pri dodaní: Tixotropná
DIN 53211 $\Phi 4$ / 20°C

Hustota zložky A: 1,156 – 1,157 kg/l

Sušina A+B v dodanej podobe:

Z hľadiska objemu: 40%

Z hľadiska hmotnosti: 52%

VOC: VOC pripravený na použitie = max.700











Teoretická krycia schopnosť: 3,2 m²/lit.

Teplotná odolnosť Krátkodobo: do 140 ° C

(suchá teplota) Dlhodobo: do 120 ° C

Teplota spracovania: + 5 ° C do max. + 40 ° C, max. Vlhkosť 85%

Odtieň: Šedá

|  | Viskozita (RFU): DIN 53211 Φ4 / 20°C | 25 - 40 Sec. 40 - 60% GRAVIHELL QDRY THINNER ZMIEŠAVACÍ POMER PODĽA HMOTNOSTI | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|-----------------|------------|------------|---------------------|--------|---|------------------------|---------|---|-------------------------|---------|---------|---------------------------|---------|---------|-----------------------|---------|---------|
|  | Aplikácia striekacou pištoľou: | 1,7 mm 2 – 2,5 bar | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Počet vrstiev: Hrúbka filmu: | 2 80 - 90 μm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Odvetrание: | 8 - 10 min. /20°C medzi vrstvami | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Doba schnutia: | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Teplota objektu</th> <th>pri 20 ° C</th> <th>pri 60 ° C</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Suchý prášo:</td> <td>7 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Suchý na dotyk:</td> <td>10 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Suché na montáž:</td> <td>25 min.</td> <td>15 min.</td> </tr> <tr> <td>Suché na brúsenie:</td> <td>30 min.</td> <td>15 min.</td> </tr> <tr> <td>Vrchná vrstva:</td> <td>30 min.</td> <td>15 min.</td> </tr> </tbody> </table> | Teplota objektu | pri 20 ° C | pri 60 ° C | Suchý prášo: | 7 min. | - | Suchý na dotyk: | 10 min. | - | Suché na montáž: | 25 min. | 15 min. | Suché na brúsenie: | 30 min. | 15 min. | Vrchná vrstva: | 30 min. | 15 min. |
| Teplota objektu | pri 20 ° C | pri 60 ° C | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suchý prášo: | 7 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suchý na dotyk: | 10 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suché na montáž: | 25 min. | 15 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Suché na brúsenie: | 30 min. | 15 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vrchná vrstva: | 30 min. | 15 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Aplikácia Airmix: | 30 - 40% GRAVIHEL QDRY THINNER Tryska: 0,28 – 0,33 mm Tlak: 60 - 150 bar Odvetrание medzi vrstvami: 0 - 5 min/20°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Brúsenie nasucho: | P360 - P600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Brúsenie namokrý: | P600 - P1200 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ďalšia úprava: | Všetky top laky z programu GRAVIHEL | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Skladovateľnosť: | 1 rok | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

LEN NA PROFESIONÁLNE POUŽITIE - Pozrite kartu bezpečnostných údajov

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.

GRAVI HEL

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.