









Technikai információk (07/2021)

GRAVIHEL PUR PRIMER 45 BEIGE

- Kétkomponensű alapozó, mely különböző minőségű fedőrétegekkel, például poliuretánnal, alkidfestékekkel és módosított alkidfestékekkel használható különböző acélszerkezetek, mezőgazdasági és építőipari gépek, vasúti járművek védelmére, ipari és kereskedelmi járművek felújítására és más acélfelületek védelmére.
- VOC kompatibilis

| | FE | ZN | AL |
|---------------------------|---|---|---|
| ALAP FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE |  P220 – P280 |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |
| |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |  P220 – P280 |  P220 – P280 |
| | |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |  GRAVIHEL Antisilicone cleaner |

Kötőanyag típus: 2K akril kötőanyag

Megjelenés: MATT

Szállítási viszkozitás: 100 - 120 s
DIN 53211 Φ 4 / 20°C

Az „A” komponens sűrűsége: 1,53 – 1,58 kg/l

A+B szárazanyag tartalom szállítási formában:

Térfogatra: 60+/-3%

Tömegre: 77+/-3%

VOC:

2004/42/IB(c)(540)450

EU határérték VOC (kategória: II B (c)) formájában, felhasználásra kész termék 540 g / l. Felhasználásra előkészített termék 530 g / l.

IPARI ÉS KERESKEDELMI JÁRMŰVEKRE IS













Elméleti kiadósság: 5,5 m²/lit.

Rövid ideig tartó hőmérséklet ellenállóság 140 °C-ig

Hosszabb ideig tartó hőmérséklet ellenállóság 80 °C-ig

Feldolgozási hőmérséklet: + 10 °C és maximum + 40 °C között, max. páratartalom 75%

Árnyalat: Bézs

|  | Keverési arány térfogat szerint: | 10:1 + 5-10% GRAVIHEL 2K PUR SINGLECOAT HARDENER GRAVIHEL 2K PUR THINNER | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|--|--|-------------------|---------|---------|-------------------|---------|---|------------------------|---------|---|--------------------------------|-----|---------|----------------------------|-----|---------|---------------------------|-----|---------|
|  | Keverési arány súly szerint: | 14:1 + 5-10% GRAVIHEL 2K PUR SINGLECOAT HARDENER GRAVIHEL 2K PUR THINNER | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Felhasználási idő 20°-on: | 2 h | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Viszkozitás(RFU): DIN 53211 Φ4 / 20°C | 35 - 40 sec. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Alkalmazás szórópisztollyal: | 1,6 – 1,8 mm 2 – 3 bar | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Rétegek száma: Rétegvastagság: | 2 100 - 120 μm | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Rétegek közötti szikkadás: | 10 min. /20°C rétegek között | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Száradási: | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Tárgy hőmérséklet</th> <th>20°C-on</th> <th>60°C-on</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Porszáráz:</td> <td>10 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Érintés száraz:</td> <td>40 min.</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Összeszerelésre száraz:</td> <td>4 h</td> <td>30 min.</td> </tr> <tr> <td>Csiszolásra száraz:</td> <td>4 h</td> <td>30 min.</td> </tr> <tr> <td>Szellőztetési idő:</td> <td>4 h</td> <td>30 min.</td> </tr> </tbody> </table> | Tárgy hőmérséklet | 20°C-on | 60°C-on | Porszáráz: | 10 min. | - | Érintés száraz: | 40 min. | - | Összeszerelésre száraz: | 4 h | 30 min. | Csiszolásra száraz: | 4 h | 30 min. | Szellőztetési idő: | 4 h | 30 min. |
| Tárgy hőmérséklet | 20°C-on | 60°C-on | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Porszáráz: | 10 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Érintés száraz: | 40 min. | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Összeszerelésre száraz: | 4 h | 30 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Csiszolásra száraz: | 4 h | 30 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Szellőztetési idő: | 4 h | 30 min. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Alkalmazás Airmix-szel: | 5 - 10% GRAVIHEL 2K PUR THINNER Dűzni: 0,28 – 0,33 mm Nyomás: 60 - 100 bar Rétegek közötti szikkadás: 0 - 5 min. /20°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Száraz csiszolás: | P400 – P600 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Ecseteléshez: | Kis felülethez 0–5% GRAVIHEL 2K PUR THINNER | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Szavatossági idő: | 2 év | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

PROFESSZIONÁLIS FELHASZNÁLÁSRA: - Lásd a biztonsági adatlapot

A 2K-s anyagok reagálnak a páratartalomra, így ügyeljünk arra, hogy minden dobozt száraz helyen, és zárva tároljunk. A relatív páratartalom nem haladhatja meg a 80%-ot.

Használat után azonnal zárja be az edző csomagolását, mivel a termék reagál a levegő páratartalmára, és hibákat okozhat a termékben.

Az adatok különböző körülmények között változhatnak.

Az információ a fejlesztési és műszaki szolgálatok együttműködésében szerzett éves tapasztalatokból származik, és a HELIOS Refinish tulajdona.

Garantáljuk, hogy az utasításaink szerint végzett munkával minőségi eredményt érhető el. Felelősséget nem vállalunk, amennyiben, más rendszerben használja.

A TDS legújabb verziója felváltja az összes korábbi verziót. A legfrissebb verziót az országának általános forgalmazójától szerezheti be.

A termék felhasználójának a munkahelyi biztonságról és a hulladékkezelésről szóló törvényeknek és rendeleteknek megfelelően kell használnia.