

TECHNICKÝ LIST

SPECTRAL PLAST 705

SPECTRAL základ přilnavostní PLAST 705








Jednokomponentní přípravek zvyšující přilnavost základů, laků a barevných akrylových laků aplikovaných na ocel, pozink, hliník a většinu plastů








SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

SPECTRAL základ přilnavostní PLAST 705

VLASTNOSTI

- Perfektní přilnavost
- NEZBYTNÉ při lakování polypropylenu a jeho směsí
 - DOPORUČENÉ pro lakování ostatních plastů

| POUŽITELNOST NA POVRCHY | | | | |
|--|---|------------------------|-------------------|--------------------------|
| Plasty, zejména polypropylen (PP) a jeho směsi | Udržujte teplotu dílu nad +50°C po dobu nejméně 30min. Odmastěte, zmatujte abrasivní tkaninou, znovu odmastěte. | | | |
| Ocel | Odmastit, zmatujte abrasivní tkaninou, znovu odmastěte. | | | |
| Pozink | | | | |
| Nerezová ocel | | | | |
| Polyester a epoxidové lamináty | | | | |
| Hliník | | | | |
| UPOZORNĚNÍ: SPECTRAL základ přilnavostní PLAST 705 nezvyšuje přilnavost u polyethylenu (PE) a teflonu (PTFE). | | | | |
| OBSAH ORGANICKÝCH TĚKAVÝCH LÁTEK | | | | |
| Limitní hodnota obsahu těkavých organických látek ve vybraném výrobku, B/e: | 840 g/l | | | |
| Maximální obsah těkavých organických látek ve vybraném výrobku ve stavu připraveném k použití: | 710 g/l | | | |
| APLIKACE | | | | |
|  | Odmastit | | | |
|  | Zmatovat abrasivní tkaninou. | | | |
|  | Odmastit. | | | |
|  UPOZORNĚNÍ: Dodržujte instrukce od výrobce. | Nastavení konvenční stříkací pistole | Trysky 1,3 ÷ 1,4 mm | Tlak 3 ÷ 4 bar | Vzdálenost 15 ÷ 20 cm |
| | Nastavení nízkotlaké stříkací pistole | 1,2 ÷ 1,3 mm | 2 bary | 10 ÷ 15 cm |
|  | Počet vrstev | 1 ÷ 2 | | |
| | Síla jedné zaschlé vrstvy | 5 ÷ 10 µm | | |
|  | Doba vodvětrání mezi vrstvami | | 5 ÷ 10 min | |
|  | Odmastěte. | | | |

| | |
|---|--|
|  | Zmatujte abrazivní tkaninou. |
|  | Odmastěte znovu. |
|  | Protřepávejte sprej po dobu 2 minut. |
|  | Aplikujte 1-2 vrstvy. |
|  | 5 ± 10 min. / 20°C |
|  | 5 s UPOZORNĚNÍ! Po použití vyčistěte trysku. Otočte nádobku tryskou dolů a sprejujte cca 5 sekund, dokud se tryska nevyprázdní. |
| UPOZORNĚNÍ: Před aplikací další vrstvy laku SPECTRAL základ přínavostní PLAST 705 nebruste. | |
| DOBA SCHNUTÍ | |
|  | 5 ± 10 min / 20°C |
| BARVA | |
| slámová | |
| ČISTÍCÍ PROSTŘEDKY | |
| SPECTRAL ředidlo akrylové SOLV 855 nebo NC solvent. | |
| SKLADOVÁNÍ | |
| Skladujte na suchém a chladném místě, vyvarujte se kontaktu s ohněm a teplem. Nevystavujte na přímé slunce. | |
| DOBA SPOTŘEBY | |
| SPECTRAL základ přínavostní PLAST 705 | 24 měsíců / 20 °C |
| SPECTRAL základ přínavostní PLAST 705 SPREJ | 5 let / 20°C |
| BEZPEČNOST | |
| Viz. Bezpečnostní list. | |
| OSTATNÍ INFORMACE | |
| Účinnost našich systémů vyplývá z laboratorního výzkumu a dlouholetými zkušenostmi. Údaje obsažené v tomto dokumentu splňují současné znalosti o našich produktech a jejich aplikačního potenciálu. Zaručujeme vysokou kvalitu, za předpokladu, že se uživatel řídí pokyny a práce je v souladu s kvalitním dílenským zpracováním. Je nutné provést zkušební aplikaci výrobku | |

vzhledem k jeho potenciálně jiné reakci s různými materiály. Neneseme odpovědnost za vady v případě, že konečný výsledek byl ovlivněn faktory mimo naši kontrolu.