

Techninis duomenų lapas

PAGRINDINĖS SAVYBĖS IR NAUDOJIMAS

Lengvai naudojama dviejų komponentų, matinė danga poliuretano pagrindu. Pagrindinės savybės: geras cheminis ir mechaninis atsparumas, naudojamas ir didelių paviršių vidaus, lauko gaminiams.

Tinkamas transporto priemonių ir metalo konstrukcijų, žemės ūkio technikos, įrankių ir kitų įrenginių dažymui.

PAVIRŠIAUS PARUOŠIMAS



Visiškai išdžiuvusi, skiedikliui atspari, gerai izoliuota ir lengvai nušlifuota nauja arba sena dažų danga. Rekomenduojamas šlifavimas P320/P400 grubumo abrazyviniu popieriumi.

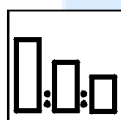


Nusmėliuotas/nušratuotas metalas.

REKOMENDUOJAMI GRUNTAI

Rekomenduojami produktai paviršiaus gruntavimui prieš dažymą
2K epoksidinis gruntas: EP-P 0101, EP-P 0102, EP-P 0302.


PRODUKTO PARUOŠIMAS NAUDOJIMUI



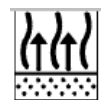
| | Produktas | Svoris/Tūris | Gyvybingumas |
|----------|---|--------------|--------------|
| A | PUR-C-0302 | 1,000 | |
| B | Kietiklis H-0301 | 200 | 3-3,5 val. |
| | Kietiklis H-0301 (didesniam atsparumui) | 250 | 3-3,5 val. |
| C | Skiediklis: R-0201, R-0901 | 0-150 | |

PRODUKTO NAUDOJIMAS



| Metodas | Dažymo pistoletas |
|---------------------|---|
| |  |
| Klampumas prie 20°C | 20-23 sek. |
| Purkštuko diametras | 1,2-1,5 mm; 1,3-1,5 mm HVLP |
| Oro slėgis | 2-3 bar; 2-3 bar HVLP |
| Medžiagos slėgis | - |

DŽIŪVIMAS



| Ore prie +20°C | |
|-----------------------------|----------------|
| Nelimpa dulkės | 5-10 min. |
| Galima liesti | 25-35 min. |
| Giluminis (pilnai išdžiūna) | 1,15-1,45 val. |
| Tarpinis | 10 min. |

Maksimalus cheminis-fizinis dangos atsparumas džiovinant **prie +20°C** įgyjamas po 15 parų.



| Kameroje prie +60°C | |
|-----------------------------|---------|
| Nelimpa dulkės | - |
| Galima liesti | 30 min. |
| Giluminis (pilnai išdžiūna) | - |
| Tarpinis | 10 min. |

Maksimalus cheminis-fizinis dangos atsparumas džiovinant **prie +60°C** įgyjamas po 7 parų.

DUOMENYS



| | |
|---|---|
| Rekomenduojamas sausos plėvelės storis (2 sluoksniai) | 65-75 µm |
| Teorinė išeiga prie 60 µm | 6-7 m²/l |
| V.O.C.(lakių organinių junginių) | 550 g/l |
| Sausųjų dalelių kiekis (tūrio) | 46 +-2 % |
| Santykinis svoris | 1.3 kg/l (balta spalva) 1,1kg/l (juoda spalva) |

SAUGOJIMAS



| |
|---|
| Galiojimo laikas – 12 mėnesių sandariose originaliuose pakuotėse. Dažus sumaišius su kietikliu - gyvybingumas 3 valandos. |
| Rekomenduojama laikymo temperatūra tarp +5-+30° C be tiesioginių saulės spindulių kontakto. |

NORD FLEX

PASTABOS



Prieš dažant dažai turi būti gerai išmaišyti.



Rekomenduojama patikrinti spalvos atitikimą.



Būtina laikytis nurodymų pateiktų medžiagos duomenų lape ir ant produkto etiketės.

Šioje dokumentacijoje pateikiama informacija buvo kruopščiai surinkta. Ši informacija yra paremta mūsų žiniomis apie produktą pagal išleidimo datą. Tai informacinis leidinys. Mes neatsakome už tikslumą ir užbaigtumą. Vartotojas pats turi įsitikinti, kad produktas tinka jo poreikiams.

Šios informacijos intelektinė nuosavybė, patentai, prekės ženklai ir teisės yra saugomos. Visos teisės yra saugomos.

Gamintojas gali bet kuriuo metu be išankstinio perspėjimo keisti ir/arba panaikinti visą arba dalį šios informacijos ir neįsipareigoja atnaujinti informacijos. Visos instrukcijos taikomos visiems pakeitimams ateityje.

NORD FLEX