



WK4075HRU999

FREIOTHERM-KTL-Prozirna pasta

Opis proizvoda

| | |
|-----------------------|---|
| Tehnologija proizvoda | katodno odvojiva 2K-elektro potopna boja |
| Primjena u industriji | na primjer u panozi Izrada strojeva i aparata |
| Vrsta paste | Prozirna pasta, u potpunosti neutralizirana |

Opšta svojstva proizvoda

| | | |
|------------------------------|---|------------------|
| Osnova vezivnog sredstva | Epoksidna smola, modificirana | |
| Ton boje | bezbojna | |
| MEQ/s-broj | 30-40 mmol/100g | DIN EN ISO 15880 |
| Gustoća | 1,0-1,2 g/cm ³ | teoretski |
| Suha tvar | 37-39 % | teoretski |
| Postojanost kod skladištenja | u originalnoj ambalaži najmanje 9 mjeseci pri temperaturi 5 do 25 °C. Štititi od smrzavanja. Otvorene posude upotrijebiti što prije. | |
| | Najmanja postojanost svake sarže navedena je na etiketi proizvoda. Material po isteku roka nije nužno neupotrebljiv. U svakom slučaju je za pojedinačni primjer upotrebe potrebno provjeriti kvalitetu propisanim zahtjevima. | |

Upotreba i prerada

| | |
|----------------|---|
| Pretpriprema | Podloga ne smije sadržavati tvari koje oštećuju prijanjanje kao što su ulje, mast, hrđa, kamenac, mlinski kamenac, vosak i ostaci sredstva za odvajanje. Preporučamo korištenje prikladnih mehaničkih procesa predobrade (npr. pjeskarenje, mljevenje) ili kemijskih postupaka predobrade (npr. fosfatiranje) u skladu sa zahtjevima. |
| Omjer mješanja | Proizvodi WK4075HRU999 : WK4915HRU905 težinski dio 4 : 1 |
| Promet | 1 Godišnji promet Kako bi se osigurala stabilnost kupke, a time i kvaliteta premaza, mora se poštivati navedeni promet (razmjena krutih tvari u spremniku). |

Primjedbe

| | |
|-------------------------|---|
| Zaštita rada i zdravlja | Kod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnosno tehničke informacije i preporuke za zdravlje i zaštitu okoliša mogu se naći u odgovarajućem sigurnosnom listu. |
| Uvjeti ispitivanja | Sve informacije temeljene na normi 23/50 DIN EN 23270. Informacije su bazirane na našem poznavanju produkta i iskustvima. Na samu primjenu nemamo nikakvog utjecaja. Za dodatne informacije stojimo Vam na raspolaganju. Informacije u tom listu samo su orijentacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija. |