



BD7413M

DURELASTIC-Fina kit

Opis proizvoda

| | |
|---------------------|---|
| Sposobnost brušenja | dobro |
| Podlaga | GFK (sa staklenim vlaknima ojačani umjetni materiali), čelik, sivi lijev, drvo |

Opšta svojstva proizvoda

| | |
|------------------------------|--|
| Osnova vezivnog sredstva | nezasićena polesterska smola, sadrži stiren |
| Vizualno zasjati | matirano |
| Viskozitet | Pastozan |
| Gustoća | 1,8 g/ml |
| Volumen tvdih djelica | 100 % |
| Postojanost kod skladištenja | u originalnoj ambalaži najmanje 8 mjeseci pri temperaturi 5 do 25 °C. 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 prianjanje kao što su ulje, mast, hrđa, kamenac, mlinski kamenac, vosak i ostaci sredstva za odvajanje. Drvo mora biti suvo i stabilno. | |
| Napomena prije upotrebe | Prevelika količina učvršćivača može uzrokovati promjenu nijanse sistema zaštite. Lopaticom intenzivno pomiješati s učvršćivačem i odmah obraditi. Vrijeme obrade i stvrdnjavanja ovisi o temperaturi i može se odrediti na licu mjesta s cca 100 g. | |
| Omjer mješanja | Omjer mješanja + 2 % BPO Učvršćivač, crvene ili prozirne | |
| Radna temperatura | Tijekom obrade mora se poštivati temperatura prostorije, materijala i kalupa 6 °C kako bi se izbjegli problemi stvrdnjavanja i pojava ispupčenja. | |
| Upotrebljivost | maks. 4-5 min. / 20 °C Vrijeme obrade može se smanjiti na povišenim temperaturama, vlažnosti zraka i/ili pod pritiskom. | |
| Potrošnja | 100 - 2000 g/m² srednja debљina ispitnog sloja | teoretski |
| Sušenje u peći | do 40 °C moguće (temperature objekta) Moguće kratkotrajno opterećenje do 60 °C | |
| Prašno suho | nakon 10 minuta (stupanj suhoće 1) | DIN EN ISO 9117-5 |
| Potpuno suho | nakon 0,5 - 1 sati (prigušenje njihala) | DIN EN ISO 1522 |
| Čišćenje radnih uređaja | s EFD sredstvom za čišćenje 400312 unutar vremena obrade. | |



BD7413M DURELASTIC-Fina kit

Daljnja prerada lakiranih proizvoda

| | |
|---------------|---|
| Prefarbavanje | moguće nakon mljevenja. Naknadno čišćenje obrušenih površina od čestica koje ometaju prionjivost. |
|---------------|---|

Primjedbe

| | |
|-------------------------|--|
| Zaštita rada i zdravlja | Kod upotrebe poštivati uobičajene sigurnosne mjere i osobna zaštitna sredstva. Dodatne informacije i upute vezano za opasne tvari, sigurnostno 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 orientacijske i ne mogu se upotrebljavati kao specifikacija. |