



TECHNICKÝ LIST

Chamäleon 2K HS plnič 488

| | |
|--------------------------------|---|
| Použití: | pro autoopravárenský průmysl / 2K HIGH solid, akrylový plnič low v.o.c. |
| Obecná charakteristika: | dvousložkový plnič s vysokou odolností proti korozi, dobrá přilnavost, plnicí schopnost, vydatnost: 5 – 6 m ² /litr |
| Poměr tužení: | 5 : 1 250 – univerzální tužidlo 288 – standardní tužidlo 221 – pomalé tužidlo 235 – rychlé tužidlo doba zpracovatelnosti : 1 – 5 hod |
| Ředění: | 25 – 30 % 322 – standardní ředidlo při metodě mokry do mokrého 60 – 70 % |
| Aplikace: | Standardní středtlaká pistole RPS |
| Aplikační viskozita: | 30 – 55 s DIN4/20 °C |
| Průměr stříkací trysky: | 1,5 – 1,9 mm |
| Tlak : | 2,5 – 4,5 baru |

| | |
|------------------------------------|--|
| Počet vrstev: | 1 – 3 |
| Doba schnutí mezi vrstvami: | 15 min |
| Doba schnutí při 20°C: | vrstva 120 – 180 µm: 6 – 8 hod |
| Doba schnutí při 60°C: | 10 – 15 min odvětrat, vrstva 120 – 180 µm: 30 - 40 min |
| Broušení: | za sucha – P400 - 500 za mokra – P600 – 800 |
| Provozní podmínky: | od + 10 °C, vlhkost až 75 % |
| Skladovatelnost: | 3 roky v těsně uzavřených orig. obalech |