

TECHNICKÝ LIST

AKRYLOVÝ PLNIČ 5+1

Objednací číslo: 14881, 14882, 14883, 14884, 14885,
14886, 14887, 14888, 14889, 148880,
148890

Určený způsob použití: Oprava automobilů / Plnič

Obecná charakteristika: Chamäleon 5+1 HS Optimal je rychle broušitelný 2K kompaktní plnič s vysokou odolností proti korozi, vysokou plnicí kapacitou a dobrou přilnavostí pro lakování automobilů. Rovněž bodové opravy bez prohýbání a okrajů hran.
Vydatnost: 5-6 m²/l

Předúprava podkladu:



broušení

Aplikace:

Míchací poměr:

5:1 objemově s tužidlem

Doba zpracovatelnosti:

1-5 hod

Aplikace:

konvenční



středotlaká pistole

Tužidlo:

15-20%, mokré na mokré 30-40 %

Vstřikovací viskozita

30-55 s DIN 4/20 °C



Tryska:

1,4-1,9 mm

Tlak:

2,5-4,5 barů

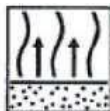
Počet vrstev:

1-3





Doba schnutí mezi vrstvami:

15 min



Sušení:

Sušení na vzduchu při 20 °C			
		120-180 mikronů	6-8 hodin při 20 °C
vypalování			
	Doba schnutí		10-15 minut
	sušení	120-180 mikronů	30-40 minut při 60 °C

Broušení:

brousit (brusným papírem P 400 pro suché nebo P 600 pro mokré broušení pro jednovrstvé povrchy,
pro dvouvrstvé laky použijte P 500 pro suché broušení a P 800 se doporučuje pro mokré broušení)

poznámky:

Podmínky zpracování: od + 10°C do 75% relativní vlhkosti vzduchu.

Skladování: minimálně 3 roky při skladování v těsně uzavřených originálních obalech.

Toto vydání nahrazuje všechny případně dříve vydané verze.

Další informace neuvedené v technickém listu si vyžádejte e-mailem od dodavatele: objednavky@son-web.cz

Pro informace o bezpečnosti viz Bezpečnostní list.