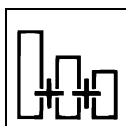


DS20054 DUAL PRIMER GRIGIO SVP



1000 g +
100-150 g +
300-500 g



Ø1.2-1.4 mm
4 atm
Počet vrstev: 2

Doba zpracovatelnosti:
4 hodiny při 20°C

POPIS

Základ k lakování na podklady jako umělá hmota ABS, PA (NYLON) a PP (Polypropylen).

OBLAST POUŽITÍ

Lakování motocyklových dílů.

VLASTNOSTI

- Lehké zpracování
- Velmi dobrá přilnavost na PA, ABS a PP
- Rychlé schnutí
- Žádná absorpce
- Neobsahuje chromáty, olovo, kadmium ani azbest

PŘÍPRAVA PODKLADU

PA-ABS: Odmastit 00617 PLASTIC CLEANERem nebo specifickým čistícím prostředkem. Opláchnout demineralizovanou vodou a uschnout.

PP: Opálit.

ZPRACOVÁNÍ

Podklady z ABS

	při hmotnosti
DS20052 DUAL PRIMER GRIGIO SVP	1000 g
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER (tužidlo) nebo 09919 HARDENER (tužidlo)	100 g
00622 DILUENTE AB/CM (ředidlo) nebo 00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (ředidlo)	500 g

Podklady z PP

DS20052 DUAL PRIMER GRIGIO SVP	1000 g
29355 LECHSYS ACRITOP HARDENER (tužidlo) nebo 09919 HARDENER (tužidlo)	100 g
31516 PP ACTIVATOR (aktivátor)	500 g
00622 DILUENTE AB/CM (ředidlo) nebo 00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (ředidlo)	300 g

Podklady z PA

při hmotnosti

DS20052 DUAL PRIMER GRIGIO SVP	1000 g
00490 ACRIFLEX HARDENER (tužidlo)	150 g
00622 DILUENTE AB/CM (ředidlo) nebo	
00825 LECHSYS UNIVERSAL THINNER (ředidlo)	500 g

Doba zpracovatelnosti při 20°C: 4 hodiny
Viskozita stříkání : 16" DIN4
Ø stříkací trysky: 1.2- 1.4 mm
Tlak vzduchu: 4 Atm
Počet vrstev: 2
Doporučená tloušťka vrstvy: 15-25 µ
Podmínky při použití: 20-25°C 50-70% relativní vlhkost
Teoretická vydatnost: 1 kg směsi: 8.3 m² při 25 µ
V.O.C. směsi ke stříkání = 700 g/l

SCHNUTÍ

Mezičas při postupu mokrý na mokré: od 15' do 20' při 20°C

DOPORUČENÉ PŘELAKOVÁNÍ

LECHSYS EFFECT základní barvy, DS základní barvy, ACRIPLAST a SOFT.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Obsah pevných látek ASTM D 1644-01 : 60% dílů na hmotnost

POZNÁMKA

Skladovatelnost: 18 měsíců

TECHNICKÝ LIST Č. 0572-D

REVIZE 01/2009

Zveřejněné údaje jsou výsledkem důkladně prověřených pokusů a odráží se v nich poslední a nejvyšší stav našich znalostí. Tyto údaje jsou zveřejňovány pouze k čistě informativním účelům a nezavazují naši společnost a rovněž nemohou být důvodem k reklamacím jakéhokoliv druhu v souvislosti a s použitím popsanych produktů. Kromě jiného i proto, že podmínky použití těchto produktů nepodléhají naší kontrole.