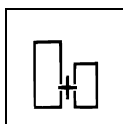


# LS118 (29118) SYNTOLACK PENN OPACO



1000 ml +  
10-20 ml



Vrstvy: 2



Schnutí na vzduchu  
při 20 °C  
Nelepivé:  
5 - 6 hodin  
Úplné proschnutí:  
5-6 dní

## POPIS

Matnější alkyd-pryskyřičný lak schnoucí na vzduchu pro natírání štětcem.

## OBLASTI POUŽITÍ

Vhodný k lakování, kde se vyžaduje vysoká stabilita proti vlhkosti, dekorativní kvalita a ochrana, na dřevo a ocel, pro vnitřní a vnější prostředí.

**Stavební průmysl:** dveře, okna, rolety, mříže, zábradlí, topná tělesa atd.

**Zařízení:** nábytek, stěny, stropy atd.

**Průmysl:** obráběcí stroje, kovové skříně atd.

**Průmyslová údržba** pro vnitřní a vnější prostředí.

## VLASTNOSTI

- Vysoký sametový stupeň lesku při lakování.
- Lehká roztíratelnost.
- Vysoká barevná stálost.
- Odolnost proti poškrábání a trvanlivost.

## PŘÍPRAVA ZÁKLADU

**Surové dřevo:** přetřít přípravkem na impregnaci dřeva nebo 29132 TECNOGRIP GLOSS ( 100% ředit). Pokud je to nutné nanést vhodný plnič - základ.

**Ocel:** nanést SYNTOPRIMER ZINC.

**Staré laky:** odstranit starý poškozený film. Pečlivě zbrusit a pokud je to nutné vytmelit, popř. nanést vhodný plnič - základ.

## ZPRACOVÁNÍ

K natírání, stříkání, válečkování.

### Natírání nebo válečkování:

LS118 SYNTOLACK PENN OPACO (mícháno z pojiva 29118)  
00570 SYNTEX SP THINNER (ředidlo)

### Při hmotnosti a objemu

1000 dílů  
10-20 dílů

Vrstvy: 2 s odstupem 24 hodin při 20°C.

## **Stříkání:**

LS118 SYNTOLACK PENN OPACO (mícháno z pojiva 29118)  
00572 SYNTEX SS THINNER (ředidlo)

## **Při hmotnosti a objemu**

1000 dílů

150-200 dílů

Viskozita stříkání: 20" DIN 4

Ø stříkací trysky: 1,2 - 1,4 mm

Tlak stříkání: 3 - 3,5 Atm

Vrstvy: 2 s odstupem 30 - 60 min.

Doporučená tloušťka vrstvy: 50 µ

Vydatnost (teoretická): 1 l směsi = 10,7 - 11,2 m<sup>2</sup> při  
1 kg směsi = 9,6 - 11,3 m<sup>2</sup> při 50 µ

V.O.C. produktu připraveného ke stříkání: ~ 530 g/l

---

## **SCHNUTÍ**

### **Schnutí na vzduchu při 20°C**

Bezprašné: 60 min.

Nelepivé: 5 - 6 hodin

Úplné proschnutí: 5 - 6 dní

---

## **UPOZORNĚNÍ**

Všechny barvy mají stupeň matu 15-35, který odpovídá cílové barvě, metodě zpracování a schnutí.

K vylepšení tvrdnutí a přilnavosti se doporučuje přidat 10% 29344 LECHSYS ISOLACK HARDENER (tužidlo).

Směs spotřebujte během 4 - 6 hodin při 20°C. Vysušený lak je lehce lesklejší.

**Technický list č. 0363-D**

**REVIZE 10/2012**

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 s a použitím popsanych produktů. Kromě jiného i proto, že podmínky použití těchto produktů nepodléhají naší kontrole.