

29147 ISOLACK PENN

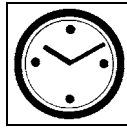


1000 ml +
500 ml +
0-50 ml

Fazékidő 20°C-on:
3 óra



Rétegszám: 2



20°C-on:
Kézzel érinthető
(tapadásmentes):
4-6 óra
Teljes száradás: 24 óra

TERMÉKLEÍRÁS

Kétkomponensű, magas fényű, ecsettel felhordható poliuretán lakk.

FELHASZNÁLÁS

Egyszínű fedőbevonatokhoz ipari alkalmazásra. Betonra, fára, vasra, műanyagra (megfelelő csiszolás után) az építőiparban.

JELLEMZŐK

- Kiváló küllem.
- Magas fény.
- Kiváló ellenálló-képesség az időjárási viszonyokkal szemben.
- Nagyon gyors száradás.

FELÜLETELŐKÉSZÍTÉS

Kétkomponensű alapozók és tömitők megfelelő csiszolás után.

ALKALMAZÁS

Ecsettel és görgővel való felhordás.

Keverési arány:

Tömegben és térfogatban

ISOLACK PENN (lakk)
29342-29347 Isolack Induritore (edző)
00670 Isofan Diluente Penn. (hígító)

1000 rész
500 rész
0-50 rész

Az ezen adatlapon található információk jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak, és bár mindent megtettük az adatok valóságának igazolására, nem vállalunk felelősséget semmilyen pontatlanságért.

EZEN TERMÉK CSAK UTCAI JÁRMŰVEK SZAKKÉPZETT DOLGOZÓK ÁLTAL TÖRTÉNŐ PROFESSZIONÁLIS FESTÉSÉRE ALKALMAS.



Adatlapszám: **0374-HU**

LECHSYS

Fazékidő 20°C-on: 3 óra

Rétegszám: 2

Javasolt bevonatvastagság: 50 μ

Elméleti kiadósság: 1 l keverék = 8,5-9 m² 50 μ-os réteg

1 kg keverék: 7,8-8,7 m² 50 μ-os réteg

SZÁRADÁSI IDŐ

Levegőn szárítva 20°C-on:

Tapadásmentes: 4-6 óra

Teljes száradás: 24 óra

A teljes keresztkötés néhány nap múlva következik be.

FIZIKAI ADATOK

Fajsúly 20°C-on: 1,100-1,250 g/ml

Szállítási viszkozitás 20°C-on: 22 ± 2" ISO-DIN/8

ADATLAPSZÁM: 0374-HU

FELÜLVIZSGÁLVA: 1998/10

Az ezen adatlapon található információk jelenlegi legjobb tudásunkon alapulnak, és bár mindent megtettük az adatok valóságának igazolására, nem vállalunk felelősséget semmilyen pontatlanságért.

EZEN TERMÉK CSAK UTCAI JÁRMŰVEK SZAKKÉPZETT DOLGOZÓK ÁLTAL TÖRTÉNŐ PROFESSZIONÁLIS FESTÉSÉRE ALKALMAS.