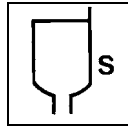


29100 – FAST PRIMER 1K



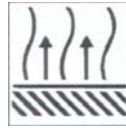
1000 ml +
700-1000 ml +



20-22° DIN4
20° C-on



Ø 1,4 mm
4 Atm
rétegszám: 1-2



Levegőn szárítva 20° C-
on:
Tapadásmentes: 20-25
perc
Teljes száradás: 24 óra



TERMÉKLEÍRÁS

Egykomponensű, epoxi-vinil öblítő alapozó.

FELHASZNÁLÁS

A fémiparban, és a Kamion Reparátúra ágazatban korrózió gátló alapozóként, illetve végső bevonatként.

JELLEMZŐK

- Könnyű alkalmazhatóság.
- Nagyon gyors száradás.
- Jó tapadás: acélhoz és öntöttvashoz
Inoxhoz
Galvanizált lemezekhez
Alumínium és könnyűötvözetekhez
- Kiváló korrózió-védelem.
- Könnyű hegesztés.
- Bevonható mind alapozókkal, mind fedőzománcokkal.

FELÜLETELŐKÉSZÍTÉS

Öntöttvas: Csiszolás.

Acéllemez: Zsírtalanítás 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW-val, és csiszolás.

Alumínium, és könnyű ötvözetek: Zsírtalanítás 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW-val, csiszolás.

Melegen galvanizált acél: Zsírtalanítás 00695 SOLVENTE ANTISILICONE SLOW-val, majd csiszolás.

Előző festékrétegek: Ne hordjunk fel rájuk oldódó oldószereket tartalmazó festékeket.

ALKALMAZÁS

Szórás.

Keverési arány:

FAST PRIMER 1K
00516 EPODUR DILUENTE (hígító)

Tömegben
1000 rész
700-1000 rész

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

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

A keverék viszkozitása 20 °C-on: 20-22 DIN4
Fúvókaátmérő: 1,4 mm
Légnyomás: 4 Atm
Rétegszám: 1-2
Javasolt bevonatvastagság: 20 µ
Elméleti kiadósság: 1 kg vagy 1 l keverék = 7m² 20 µ-os réteg
V.O.C. R.F.U.: < 780 g/l

SZÁRADÁSI IDŐ

Levegőn szárítva 20 °C-on:

Pormentes: 15 perc

Ragadás-mentes: 25 perc

Teljes száradás: 24 óra

JAVASOLT FEDŐBEVONATOK

Nedves-a-nedvesen ciklusokban

Szárítás 20-60'-ig 20 °C-on, majd vonjuk be poliuretán füllel (ISO FILLER VAGY ISOSEALER), vagy poliakril füllel (HI-BUILD FILLER), vagy bevonható szintetikus (SYNTOLACK), poliuretán (ISOLACK), vagy akril (ACRITOP) zománcsal.

Száraz-a-szárazon ciklusokban

24 óra elteltével az alapozót csiszoljuk, majd a fentebb felsoroltak közül bármely zománcsal bevonjuk.

FONTOS MEGJEGYZÉSEK

- Ne hordjunk fel rá gittet, poliészter alapozót, vagy nitró zománcot.
- A terméket, a hígítás ellenére, műanyag edényekben, vagy bélelt edényben tároljuk (ha lehetséges, ugyanolyanban, mint amelyet a csomagoláshoz használtak)
- Kizárólag 00516 EPODUR DILUENTE (hígító)-val hígítsuk.

FIGYELMEZTETÉS:

A 29100 1K GYORS ALAPOZÓ bindert a LECHSYS színezett alapokhoz azonnal hozzá kell adni.

(Amennyiben 60 perc elteltével sem történik meg a keverés, javíthatatlan csomók keletkeznek.)

ADATLAPSZÁM: 0493-HU
FELÜLVIZSGÁLVA: 2003/01

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.