



## Oczekiwany rezultat

Powierzchnia niezabarwiona i niechłonna.

Obróbkę końcową należy wykonać niezwłocznie po wyschnięciu, nie później niż w ciągu 4 tygodni – zależnie od stopnia narażenia na szkodliwe czynniki.

Działanie wody, wilgoci i światła słonecznego bez zabezpieczenia niszczy powłokę oleju gruntującego.

Należy wykończyć lakierobejcą lub farbą.

## Uwaga!

Chroń świeżo pomalowaną powierzchnię przed niekorzystnymi warunkami pogodowymi.

Podejmij odpowiednie działania aby zabezpieczyć świeżo pomalowane powierzchnie przed działaniem wilgoci i opadów deszczu.

Powierzchnia osiąga maksymalną wytrzymałość po całkowitym utwardzeniu i wyschnięciu.

## Informacje o środowisku

Przed myciem narzędzi czyszczenia pędzli usunąć z nich możliwie najwięcej farby; nie wlewać odpadów do kanalizacji; pozostałości farby poddawać recyklingowi zgodnie z lokalnymi przepisami. Zmniejsz odpady poprzez oszacowanie zapotrzebowania na farbę. Zachowaj resztki produktu do przyszłego zastosowania, dzięki czemu zmniejszysz negatywne oddziaływanie na środowisko.

**Przechowywanie:** w chłodnym mrozoodpornym pomieszczeniu

## Dane Techniczne

Typ produktu	Olej gruntujący
Gęstość (kg/l)	0.82
Zawartosc części stałych wagowo	20
Zawartosc części stałych objętościowo	18
Wydajność (m <sup>2</sup> /litr.)	8
[wetgoodTDSCoverageLong]	10
[wetgoodTDSCoverageShort]	6
Minimalna temperatura podczas aplikacji i wysychania/ wiązania	Min. +5°C
Wilgotność atmosferyczna	Maks. wilg. atmosferyczna 80 % RH.
Czas schnięcia w 20° C, 60 % RH (godziny)	2
Następne malowanie Czas schnięcia ( w 20°C, 60% RF) (Godziny)	16
Całkowite utwardzenie (Dni)	28
Rozcieńczanie	Nie rozcieńczać
Mycie narzędzi itp.	Terpentyną mineralną

### Obecna wersja karty technicznej

maj 2022

### Zastępuje wersję karty technicznej

luty 2022