

Grunt do podłóg

Właściwości produktu

Matowy lakier gruntujący. Lekko ścieralny i szybkoschnący. Zalecany do uszczelniania surowych, nowych lub szlifowanych powierzchni. Lakier gruntujący uszczelnia drewno oraz minimalizuje ryzyko powstawania przebarwień garbnikowych oraz sklejanie klepek.

- Szybkoschnący
- Minimalizuje powstawanie pęknięć
- Lekko ścieralny



Znakowania



Produkt jest zadeklarowany w Portalu Deklaracji Łańcucha Dostaw (SCDP) dla nowych budynków generacji 4.

Zastosowanie

Gruntowanie nowych surowych lub całkowicie oczyszczonych podłóg drewnianych. Do wszystkich gatunków drewna przed wykończeniem produktem Flügger Floor Vanish o pożądanym połysku i jakości.

Podłoże

Musi być surowe, czyste, suche, zwarte i nadające się do obróbki powierzchni.

Przygotowanie podłoża

Nowe drewno wymaga szlifowania przed zagruntowaniem. Podczas szlifowania całkowicie usunąć lakier lub farbę aż do czystego drewna. Odkurzyć i oczyścić za pomocą wilgotnej ścierki lub szmatki. Wykończyć za pomocą Flügger Floor Varnish.

Aplikacja

Pędzel lub wałek.

W zależności od wymagań odnośnie jakości powierzchni należy dobrać odpowiednie narzędzia. Nakładać równomiernie techniką „mokre na mokre”wzdłuż włókien drewna, unikając zachodzenia na siebie i tworzenia się „kałuż”.

Zawsze stosować ten sam numer serii na jednej nieprzerwanej, ciągłej powierzchni..

Różnica w strukturze powierzchni może spowodować różnice w połysku.

Wysoka lub niska temperatura może wpływać na lepkość materiału.

Podczas schnięcia/twardnienia nie może dojść do kondensacji pary wodnej i wilgoci.

Niska temperatura i zwiększona wilgotność powietrza wydłużają czas schnięcia, twardnienia i kolejnej aplikacji.

Wyższa temperatura i niska wilgotność powietrza skracają czas schnięcia i twardnienia.

Podczas obróbki drewniane podłogi powinny mieć ustabilizowaną stałą wilgotność.

Przyczepność można sprawdzić przesuwając monetę prostopadle do lakierowanej powierzchni stosując taki sam nacisk. Należy zawsze sprawdzić przyczepność przed kolejnym etapem obróbki.

Zawsze należy przeprowadzić aplikację testową w celu sprawdzenia i zaakceptowania przyczepności i rezultatu końcowego.

Oczekiwany rezultat

Bezbarwna i jednolita powłoka.

Wykończyć za pomocą Flügger Floor Varnish o pożądanej jakości i połysku.

Informacje o środowisku

Zminimalizuj ilość odpadów farby, szacując wcześniej, ile farby potrzebujesz.

Przed czyszczeniem usunąć jak największą ilość farby z narzędzi.

Farba i woda po czyszczeniu, nie mogą być odprowadzane do kanalizacji, lecz zbierane i usuwane jako odpady środowiskowe.

Puste i suche opakowania należy sortować jako plastikowe, a metalowe uchwyty należy usunąć i sortować jako metalowe.

Zachowaj resztki produktu do przyszłego zastosowania, dzięki czemu zmniejszysz negatywne oddziaływanie na środowisko.

Przechowywanie

w chłodnym mrozoodpornym pomieszczeniu

Odzież ochronna

Chronić skórę i oczy przed rozpryskami za pomocą odpowiedniej odzieży, rękawic i okularów.

Unikać wdychania rozpylonej mgły i pyłu szlifierskiego.

Nosić odpowiedni sprzęt ochronny, patrz karta charakterystyki w celu uzyskania dalszych informacji.

Dane Techniczne

| | |
|--|------------------------------------|
| Typ produktu | Grunt |
| Gęstość (kg/l) | 1.05 |
| Wydajność (m ² /litr.) | 12 |
| Minimalna temperatura podczas aplikacji i wysychania/ wiązania | Min. +15°C |
| Wilgotność atmosferyczna | Maks. wilg. atmosferyczna 80 % RH. |
| Czas schnięcia w 20° C, 60 % RH (godziny) | 1 |
| Następne malowanie Czas schnięcia (w 20°C, 60% RH) (Godziny) | 2 |
| Rozcieńczanie | Nie należy rozcieńczać |
| Mycie narzędzi itp. | Woda |

Obecna wersja karty technicznej

marzec 2025

Zastępuje wersję karty technicznej

grudzień 2024