

Lakier podkładowy

# PALL-X 325

Jednoskładnikowy lakier podkładowy na bazie wodnej do nakładania za pomocą wałka lub szpachli, przeznaczony do mocno chłonnych gatunków drewna.

## NADAJE SIĘ DO:

- ▶ szlifowanych parkietów i podłóg drewnianych
- ▶ parkietu na wodnym ogrzewaniu podłogowym



## ZALETY PRODUKTU / WŁAŚCIWOŚCI:

- ▶ Szybkie schnięcie
- ▶ Jednolity wygląd optyczny powierzchni
- ▶ Podkreśla naturalny rysunek drewna
- ▶ Odpowiada normie TRGS 617
- ▶ Minimalizuje sklejanie boczne klepek
- ▶ EMICODE EC 1 PLUS / Bardzo nieskoemisyjny
- ▶ DE-UZ 12a / Przyjazny dla środowiska o bardzo niskiej emisyjności

## DANE TECHNICZNE:

Rodzaj opakowania:	kanister z tworzywa sztucznego
Okres przechowywania:	12 miesięcy
Zużycie:	ok. 100 ml/m <sup>2</sup> (1 x wałek), ok 60 ml/m <sup>2</sup> (2 x szpachla)
Wydajność:	ok. 10 m <sup>2</sup> /litr(wałek), ok. 17 m <sup>2</sup> /litr (szpachla)
Temperatura stosowania:	W temperaturze 20°C i przy względnej wilgotności powietrza 50%
Idealna temperatura stosowania:	po między 18 - 25°C i przy względnej wilgotności powietrza 35 - 65%.
Lakierowanie:	po ok. 2 godzinach* (wałek), po ok. 1 godz.* (szpachla)

\*W temperaturze 20°C i wilgotności względnej powietrza 50%.

## PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:

Powierzchnia, która ma być pokryta lakierem podkładowym musi być czysta, sucha, bez zabrudzeń oraz wycyklinowana zgodnie z uznanymi regułami techniki.

## SPOSÓB STOSOWANIA:

- ▶ Przed użyciem odczekać, aż temperatura produktu w opakowaniu zrówna się z zalecaną temperaturą pomieszczenia (20°C), a następnie mocno wstrząsnąć. Następnie zawartość przelać do czystego WIADR PALLMANN DO LAKIERÓW.
- ▶ PALLMANN PALL-X 325 nakładać na podłoże obficie i równomiernie wałkiem PALLMANN AUFTRAGSROLLE WL. W przypadku stosowania szpachli należy nałożyć co najmniej 2 warstwy lakieru podkładowego układzie krzyżowym, unikając przy tym powstawania śladów.
- ▶ Zagruntowana powierzchnia nadaje się do lakierowania po upływie ok. 2 godzin - w przypadku nakładania lakieru podkładowego wałkiem lub po 1 godzinie stosując do aplikacji szpachlę.
- ▶ Zagruntowana powierzchnia powinna zostać pokryta lakierem nawierzchniowym w ciągu 24 godzin.
- ▶ Po zakończeniu prac narzędzia należy umyć wodą.



[www.blauer-engel.de/ut13](http://www.blauer-engel.de/ut13)

## WAŻNE WSKAZÓWKI:

- ▶ Najlepsze warunki do stosowania to temperatura 18 - 25°C i wilgotność względna powietrza >35% i <65%. Niskie temperatury i wysoka wilgotność względna powietrza wydłużają, natomiast wysokie temperatury i niska wilgotność względna powietrza skracają czas schnięcia.
- ▶ Wiele gatunków drewna egzotycznego, takich jak np. drewno tekowe, ipe lapacho lub wenge, a także drewno drzew iglastych, zawiera składniki (np. tzw. inhibitory, żywice lub wtrącenia mineralne), które mogą powodować istotne spowolnienie procesu schnięcia, trudności w pokryciu powierzchni lub zmiany koloru. Ze względu na różnorodność i zupełnie różne właściwości takich gatunków drewna należy zawsze zwrócić się z zapytaniem o możliwość zastosowania preparatu oraz wykonać próbę przydatności.
- ▶ Oryginalnie zapakowany produkt przechowywany w suchym miejscu zachowuje trwałość przez 12 miesięcy. Chronić przed mrozem oraz temperaturami powyżej 40°C.
- ▶ Rozpoczęte opakowania należy szczelnie zamknąć i możliwie szybko zużyć ich zawartość.
- ▶ Zasadniczo nie zaleca się nakładania 2 warstw lakieru w ciągu jednego dnia.
- ▶ Nie wolno szlifować powierzchni zagruntowanych lakierem podkładowym.
- ▶ Obowiązujące lub zalecane do przestrzegania są m.in. następujące normy i instrukcje: DIN 18 356 „Roboty przy układaniu parkietów”.

Opakowania z resztkami produktu, który uległ utwardzeniu, są odpadem budowlanym.

## OCHRONA PRACY I ŚRODOWISKA:

Uszczelnienie wodne, zawartość rozpuszczalnika poniżej 5%. Nadaje się jako substytut do wysoko parabolitowych środków do czyszczenia powierzchni na bazie silnych rozpuszczalników. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Podczas natryskiwania zastosować filtr kombinowany A2 / P2. Podczas szlifowania użyj filtra przeciwpyłowego P2. Zapewnij dokładną wentylację pomieszczeń podczas stosowania a także w trakcie wysychania. Należy unikać jedzenia, picia i palenia podczas stosowania lakieru. W przypadku kontaktu z oczami lub skórą natychmiast przemyć dużą ilością wody. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, dróg wodnych lub gleby. Narzędzia natychmiast po użyciu umyć mydłem i wodą. Tylko puste pojemniki do recyklingu. Pozostałości materiału płynnego w punkcie zbiórki starych powłok. Produkt zawiera izotiazolinon. Informacje dla alergików pod numerem +49 931 27964-0.

## USUWANIE ODPADÓW:

Zbierz pozostałości produktu w miarę możliwości i je zużyj. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji, dróg wodnych lub gleby. Dokładnie opróżnione opakowania z tworzywa sztucznego można poddać recyklingowi. Opakowania z płynną zawartością preparatu oraz zgromadzone płynne resztki są odpadem specjalnym.