

Floor-Start

4205

Wodorozcieńczalny podkład do parkietu i podłóg drewnianych przeznaczony dla DIY i rzemiosła

OPIS PRODUKTU

Informacje ogólne

Przeźroczysty, nieżółknący podkład do parkietu na bazie kationowych środków wiążących. Produkt charakteryzuje się bardzo dobrym działaniem izolującym przed składnikami drewna, niewielkim podnoszeniem się włókien drewna i zmniejszonym sklejeniem się boków w przypadku podłóg wykonanych z klepek.

Szczególne właściwości i normy badań



- **Francuskie Rozporządzenie DEVL1104875A**
Francuskie Rozporządzenie DEVL1104875A o oznakowaniu wyrobów lakierniczych pod względem emisji przez nie szkodliwych substancji lotnych: A+

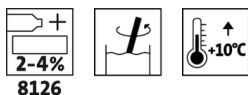
Obszary zastosowania

Parkiet i podłogi drewniane



STOSOWANIE

Wskazówki dotyczące stosowania



- Produkt przed użyciem należy wymieszać.
- Temperatura produktu, elementu i pomieszczenia powinna wynosić co najmniej +10 °C.
- Optymalna temperatura stosowania mieści się w przedziale między 15 - 25 °C przy względnej wilgotności powietrza wynoszącej 40 - 80 %.
- Produktu nie można mieszać z innymi lakierami wodorozcieńczalnymi. Dlatego po zastosowaniu Floor-Start (4205) konieczne jest dokładne wypłukanie narzędzi wodą.
- Należy zwrócić uwagę na równomierne rozprowadzenie lakieru.
- Aby uniknąć przebarwień i plam nie może dojść do tworzenia się kałuż podczas stosowania.
- Materiału nie wolno wylewać bezpośrednio na podłogę. Stosowanie tylko z pojemnika z użyciem narzędzia.
- Aby zapobiec czarnym przebarwieniom spowodowanym drobnym zanieczyszczeniem metalem (zwłaszcza na dębinie), Floor-Start (4205) można mieszać z 2 do 4 procentami wagowymi Additiv-Lösung M (8126). Mieszankę można stosować przez tydzień.
- Wykonując próbki należy sprawdzić kolor, kompatybilność, jak również przyczepność do podłoża.

1-2 ZKL 4205 | 10/24 | zastępuje 1-1

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz
Telefon: 0043-5242 6922-190, faks: 0043-5242-6922-309, e-mail: info@adler-lacke.com
Adler-Polska Sp. z o.o., 30-376 Kraków, Tyniecka 229, tel. 0048 12 2524000, www.adler-lakiery.pl

Nasze instrukcje opierają się na obecnym stanie wiedzy i zgodnie z naszą najlepszą wiedzą mają na celu doradzenie nabywcy/użytkownikowi, należy je jednak dostosować indywidualnie do obszarów i warunków stosowania. O przydatności i zastosowaniu dostarczonego produktu decyduje nabywca/użytkownik na własną odpowiedzialność, dlatego zaleca się wykonanie próbki w celu sprawdzenia przydatności produktu. W pozostałym zakresie obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży. Wszystkie wcześniejsze instrukcje tracą swoją ważność wraz z wydaniem niniejszej. Zastrzega się prawo do dokonania zmian wielkości pojemników, kolorów i dostępnych stopni potysku.

- Każda zmiana kolejności etapów pracy, warunków środowiska, nieprzestrzeganie wytycznych lub stosowanie niewymienionych produktów mogą mieć negatywny wpływ na wynik końcowy.

Technika nanoszenia



	Pędzel	Wałek
Narzędzie do aplikacji	miękki pędzel akrylowy	wałek z krótkim włosiem
Ilość nanoszona jednorazowo (ml/m ²)	100 - 125	

Produkt jest gotowy do użycia.

Kształt i jakość powierzchni elementu, jak również rodzaj aplikacji wpływają na rzeczywiste zużycie. Dokładne ilości zużywane można określić tylko na podstawie przeprowadzonych wcześniej prób lakierowania.

Czasy schnięcia

(w 23°C i przy 50% wilgotności względnej)



Można nanieść kolejną warstwę	2 godz.
-------------------------------	---------

Podane wartości są tylko orientacyjne. Czas schnięcia uzależniony jest od podłoża, grubości warstwy, temperatury, wymiany powietrza i jego względnej wilgotności.

Aby schnięcie przebiegało bez problemów, należy zapewnić dobrą wentylację pomieszczenia.

Niskie temperatury i/lub wysoka wilgotność powietrza mogą wydłużyć czas schnięcia.

Należy unikać bezpośredniego działania promieni słonecznych!

Czyszczenie narzędzi



Natychmiast po użyciu oczyścić wodą z mydłem.

Do usuwania przyschniętych pozostałości produktu polecamy produkt Abbeizer Express (8313).

PODŁOŻE

Rodzaj podłoża

Drewno drzew liściastych i iglastych (drewno lite)

Właściwości podłoża

Podłoże musi być suche, czyste, wytrzymałe, wolne od substancji znacząco obniżających przyczepność, takich jak tłuszcz, wosk, silikon, żywica itd. oraz od pyłu drzewnego, a także sprawdzone, czy nadaje się pod dany system lakierniczy.

Wilgotność drewna

Drewno drzew liściastych: 12 ± 2%

Drewno drzew iglastych: 15 ± 2%

Przygotowanie podłoża

Drewno drzew liściastych: szlifowanie drewna papierem o granulacji 150 - 180

Drewno drzew iglastych: szlifowanie drewna papierem o granulacji 120 - 150

W przypadku występowania małych pęknięć i szczelin należy zaszpachlować je mieszaniną składającą się z 1 części wag. pyłu ze szlifowania i ok. 2 części wag. Floor-Fill (4207). Po ok. 1 godzinie schnięcia zaszpachlowane miejsce przeszlifować papierem o granulacji 120 - 150.



BUDOWA POWŁOKI

Podkład

1 x Floor-Start (4205)

Schnięcie międzyoperacyjne: ok. 2 godz.

Floor-Start 4205 nie szlifować.

Międzywarstwa	1 x Floor-Finish (4202) lub 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Schnięcie międzyoperacyjne: ok. 4 godziny
Szlifowanie międzyoperacyjne 	<p>Przed nałożeniem ostatniej warstwy należy wykonać delikatne szlifowanie międzyoperacyjne papierem o granulacji 240 lub za pomocą używanej siatki ścierniej o granulacji 120 lub drobniejszej.</p> <p>Dłuższy czas schnięcia międzyoperacyjnego (najlepiej schnięcie przez noc) poprawia szlifowalność.</p> <p>Należy unikać przeszlifowań, gdyż może to prowadzić do powstania różnic w podkreśleniu rysunku drewna, które w wyniku zółknięcia spowodowanego starzeniem się drewna będą się dodatkowo pogłębiać.</p> <p>Usunąć pył ze szlifowania.</p>
Warstwa nawierzchniowa	1 x Floor-Finish (4202) lub 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208)
INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA	
Wielkości opakowań	11, 5 l
Odcienie barwy	Floor-Start Farblos (4205000200)
Produkty dodatkowe	<p>Abbeizer Express (8313) Additiv-Lösung M (8126) Floor-Fill (4207) Floor-Finish (4202) Möbel- und Parkett Holzlack (4208)</p> <p>Należy przestrzegać zaleceń podanych w Kartach Technicznych produktów.</p>
POZOSTAŁE INFORMACJE	
Trwałość / przechowywanie  	<p>Minimum 1 rok/lata/lat w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.</p> <p>Przechowywać w miejscu chronionym przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, mrozem i wysokimi temperaturami (powyżej 30°C).</p> <p>Napoczęte pojemniki dobrze zamykać i w miarę możliwości szybko zużyć zawartość.</p>
Dane techniczne	Zawartość LZO gotowej do użycia mieszaniny: wartość graniczna UE dla Floor-Start (Kat A/i): 140 g/l. Floor-Start zawiera maksymalnie 40 g/l LZO.
GISCODE	W2+
Deklaracja składników zgodnie z wytycznymi VdL-RL 01	<p>Dyspersje akrylanowe / Woda / Eter glikolowy / Dodatki regologiczne / Dodatki do powierzchni międzyfazowej / Środki zwilżające / Środki konserwujące w puszcze</p> <p>Zawiera masę reakcyjną z 5-chloro-2-metylo-3(2H)-izotiazolonu i 2-metylo-3(2H)-izotiazolonu (3:1).</p> <p>Może wywoływać reakcje alergiczne.</p> <p>Informacje dla alergików pod nr. telefonu +43 5242 6922-713.</p>

Dane BHP

Również podczas stosowania produktów o niskiej zawartości szkodliwych substancji należy przestrzegać zwyczajowych procedur ochronnych.

Podczas szlifowania stosować filtr przeciwpyłowy P2 / P3.

Jeśli potrzebna jest porada lekarska, należy przygotować opakowanie lub etykietę.

W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć wodą.

Produkt należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

W czasie stosowania i suszenia należy zapewnić dobrą wentylację.

Podczas pracy nie jeść, nie pić, nie palić.

Nie dopuszczać do przedostania się do kanalizacji, cieków wodnych czy do gleby.

Do recyklingu należy oddawać tylko puste pojemniki, pozostałości materiałów płynnych można utylizować jako odpady farb wodnych, wyschnięte pozostałości materiałów jako farby utwardzone lub odpadki domowe.

Szczegółowe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, przechowywania i sposobu postępowania, jak również utylizacji znajdują się w Karcie Charakterystyki produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony www.adler-lakiery.pl
