

## Floor-Fill

4207

Wodorozcieńczalny **żel do szpachlowania** przeznaczony do produkcji kitu do drewna poprzez zmieszanie z pyłem ze szlifowania dedykowany dla DIY i rzemiosła

## OPIS PRODUKTU

### Informacje ogólne

Wodorozcieńczalny żel do szpachlowania przeznaczony do produkcji kitu do drewna poprzez zmieszanie z pyłem ze szlifowania, wykorzystywany do małych pęknięć i uszkodzeń oraz szczelin do 3 mm. Można go stosować uniwersalnie do wszystkich używanych rodzajów parkietu. Produkt o słabym zapachu charakteryzuje się bardzo dobrym przerabianiem, szybkim schnięciem, dobrą siłą wypełnienia, dobrą szlifowalnością i wyrównywaniem koloru.

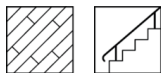
### Szczególne właściwości i normy badań



- **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



- Przed użyciem należy dobrze wymieszać lub dobrze wstrząsnąć produkt.
- 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 %.
- W celu efektywnego szlifowania, korzystne jest pozostawienie niewielkiego nadmiaru na powierzchni.
- W przypadku większych szczelin i bardzo głębokich miejsc konieczne może być dodatkowe szpachlowanie.
- Pęknięcia i szczeliny obficie wypełnić mieszaniną Floor-Fill z pyłem i zaszpachlować szpachelką ze stali nierdzewnej odporną na rdzę.
- Wykonując próbki należy sprawdzić kolor, kompatybilność, jak również przyczepność do podłoża.
- Każda zmiana kolejności etapów pracy, warunków środowiska, nieprzestrzeganie wytycznych lub stosowanie niewymienionych produktów mogą mieć negatywny wpływ na wynik końcowy.

2-4 ZKL 4207 | 11/24 | zastępuje 2-3

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.

**Proporcje mieszania**

1 część wag. czystego pyłu ze szlifowania drewnianego podłoża  
5 części wag. Floor-Fill (4207)

Czysty pył drzewny ze szlifowania drewna papierem o granulacji 120  
zmieszać z Floor-Fill 4207 aż powstanie masa nadająca się do szpachlowania.

**Technika nanoszenia**

	Szpachlowanie
Narzędzie do aplikacji	łopatka plastikowa lub ze stali nierdzewnej
Ilość nanoszona jednorazowo (ml/m <sup>2</sup> )	20 - 30

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 szlifować	ok. 30 - 90 min.
-----------------	------------------

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

W przypadku większych szczelin należy zwracać uwagę na wystarczające suszenie, ewentualnie przez noc.

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**

Wodą, natychmiast po użyciu.

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

**BUDOWA POWŁOKI****Naniesienie produktu**

Mieszanka Floor-Fill z pyłem

<b>Szlifowanie międzyoperacyjne</b> 	Granulacja papieru 120 – 150 Usunąć pył ze szlifowania.
<b>Podkład</b>	1 x Floor-Start (4205) Schnięcie międzyoperacyjne: ok. 2 godziny Nie szlifować Floor-Start (4205).
<b>Międzywarstwa</b>	1 x Floor-Finish (4202) lub 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Schnięcie międzyoperacyjne: ok. 4 godziny
<b>Szlifowanie międzyoperacyjne</b> 	<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 żółknięcia spowodowanego starzeniem się drewna będą się dodatkowo pogłębiać.</p> <p>Usunąć pył ze szlifowania.</p>
<b>Warstwa nawierzchniowa</b>	1 x Floor-Finish (4202) lub 1 x Möbel- und Parkett Holzlack (4208)
<b>INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA</b>	
<b>Wielkości opakowań</b>	11
<b>Odcienie barwy</b>	Floor-Fill (4207000210)
<b>Produkty dodatkowe</b>	Abbeizer Express (8313) Floor-Finish (4202) Floor-Start (4205) Möbel- und Parkett Holzlack (4208) Należy przestrzegać zaleceń podanych w Kartach Technicznych produktów.
<b>POZOSTAŁE INFORMACJE</b>	
<b>Trwałość / przechowywanie</b>  	<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>
<b>Dane techniczne</b>	Zawartość LZO gotowej do użycia mieszaniny: wartość graniczna UE dla Floor-Fill (Kat A/i): 140 g/l. Floor-Fill zawiera maksymalnie 20 g/l LZO.
<b>GISCODE</b>	W2+

---

**Deklaracja składników zgodnie z wytycznymi VdL-RL 01**

Dyspersje akrylanowe / Woda / Eter glikolowy / Dodatki reologiczne / Środki zwilżające / Środki konserwujące w puszcze

Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, masę reakcyjną 5-chloro-2- metylo-3(2H)-izotiazolonu i 2- metylo-3(2H)-izotiazolonu (3:1).

Może wywoływać reakcje alergiczne.

**Informacje dla alergików pod nr. telefonu +43 5242 6922-713.**

---

**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](http://www.adler-lakiery.pl)

---