



Artelit Professional

FW-400 Szpachla ekologiczna do parkietu

FW-400 Szpachla ekologiczna do parkietu po zmieszaniu z pyłem drzewnym ze szlifowania przeznaczona jest do wypełniania ubytków i szczelin w podłogach drewnianych w kolorze podłogi przed wykończeniem nawierzchni olejami lub lakierami wodnymi. Może także służyć do uzupełniania ubytków w innych przedmiotach. Szpachla służy do wypełniania szczelin o szerokości do 2 mm.

ZALETY

dyspersyjna
ekologiczna
dobrze wypełniająca fugi
bezzapachowa
dobrze mieszalna z każdym rodzajem pyłu drzewnego
dobrze poddaje się szlifowaniu
szybko schnąca
łatwo mieszalna

ZASTOSOWANIA

przeznaczony do wypełniania szczelin we wszystkich rodzajach parkietu do 2 mm szerokości fugi
--

WARUNKI APLIKACJI

Temperatura [°C]	+15 - +25
Wilgotność względna powietrza [%]	40 - 65

SPOSÓB UŻYCIA

Przed przystąpieniem do aplikacji zapoznaj się z instrukcją bezpieczeństwa podaną w MSDS-ie.

1. PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Podłoga powinna być gładka, czysta, trwale sucha, pozbawiona pozostałości oleju, wosku, silikonu, wyszlifowana papierem ściernym o ziarnistości 80.

2016.12

2014.01

- 1 -



Selena S.A. ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław, Polska
tel. 71 78 38 301, fax 71 78 38 300, e-mail: biuro@selena.com, www.selena.pl

2. PRZYGOTOWANIE PRODUKTU

- Przed zastosowaniem dokładnie wymieszać. Niewielką ilość zebranego pyłu szlifierskiego zmieszać ze szpachlą FW-400, tworząc rzadką pastę, dającą się dobrze rozprowadzić na powierzchni. Zmieszać z pyłem szlifierskim z tego samego gatunku drewna (uziarnienie 80-120, dodać ok. 15% jednostek wagowych pyłu).
- Za grubo rozprowadzone spoiwo może nie osiągnąć właściwej stabilności i może zostać wyrwane w trakcie szlifowania. Za cienko naniesione spoiwo może w niewystarczającym stopniu wypełnić fugi.
- Mieszać spoiwo w oddzielnym pojemniku.

3. APLIKACJA

- Szpachlować powierzchnię po przekątnej, mocno wciskając w fugi. W razie potrzeby powtórzyć.
- Rozprowadzać przy pomocy podwójnej szpachli po całej powierzchni podłogi. Stosować do fug o szerokości do 2mm.
- Po wyschnięciu (ok. 30-60 minut), przeszliwować całą podłogę papierem ściernym 80, a następnie drobnoziarnistym 100-120, usuwając dokładnie pozostałości wyschniętej pasty na powierzchni parkietu.
- Po dokładnym wyczyszczeniu parkietu można stosować całą gamę lakierów Artelit oraz systemy olejowo-woskowe.

4. PRACE PO ZAKOŃCZENIU APLIKACJI

- Narzędzia czyścić wodą bezpośrednio po zakończeniu prac.

5. UWAGI / OGRANICZENIA

- Produkt do użytku profesjonalnego
- Zapewnić równomierne wietrzenie, unikać przeciągów i bezpośredniego nasłonecznienia.
- W związku z dużą różnorodnością występujących materiałów podłogowych z drewna egzotycznego w przypadku szpachlowania podłóg z takich materiałów zalecamy przeprowadzenie próby przydatności.

DANE TECHNICZNE

Parametr	Wartość
Baza	PUR-dispersja poliakrylanowa
Kolor	mleczny

2016.12

2014.01

- 2 -



Gęstość [g/cm ³]	ok. 1,02
Konsystencja	średnio-lepka
Sposób nakładania	szpachla podwójna
Zużycie [g/m ²] (w zależności od stanu podłogi, wielkości szczelin)	~ 50 -150 g/m ³
Czas schnięcia [min]	>30-60 minut, nadaje się do szlifowania
GISCODE	W2+

TRANSPORT / PRZECHOWYWANIE

Produkt można przechowywać do 12 miesięcy od daty produkcji, zamknięty w oryginalnych opakowaniach w temperaturze 15-30 °C.

OSTRZEŻENIA I ZALECENIA BHP

Szczegółowe informacje znajdują się w MSDS u producenta. Postępowanie z odpadami: Resztki produktu i puste opakowania muszą być utylizowane zgodnie z obowiązującymi, przepisami lokalnymi.

Powyższe dane, zalecenia i wskazówki opierają się na naszej najlepszej wiedzy, badaniach oraz doświadczeniach i zostały udzielone w dobrej wierze, zgodnie z zasadami obowiązującymi w naszej firmie i u naszych dostawców. Zaproponowane sposoby postępowania uznane są za powszechne, jednak każdy z użytkowników tego materiału powinien upewnić się na wszelkie możliwe sposoby, włącznie ze sprawdzeniem produktu końcowego w odpowiednich warunkach, o przydatności dostarczanych materiałów dla osiągnięcia celów przez niego zamierzonych. Ani Spółka, ani jej upoważnieni przedstawiciele nie mogą ponosić odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty poniesione na skutek nieprawidłowego, bądź błędnego użycia jej materiałów.

2016.12
2014.01

- 3 -



Selena S.A. ul. Wyścigowa 56 E, 53-012 Wrocław, Polska
tel. 71 78 38 301, fax 71 78 38 300, e-mail: biuro@selena.com, www.selena.pl