

PLANIPREP 4 LVT

Gotowa do użycia, wygładzająca masa szpachlowa przeznaczona do wyrównywania posadzek ceramicznych i kamiennych z fugami, przed montażem podłóg winylowych LVT układanych luzem



ZAKRES STOSOWANIA

Produkt pozwala na wyrównanie i wygładzenie (także w tzw. warstwie zerowej i aż do 2 mm grubości) istniejących wewnętrznych powierzchni ceramicznych i kamiennych.

Wypełnia spoiny i szczeliny pomiędzy płytkami i tworzy gładką powierzchnię odpowiednią do montażu w bardzo krótkim czasie (już po 2 godzinach) płytek i paneli LVT układanych luzem, w tym:

- Podłogi winylowe LVT układane luzem na żel antypoślizgowy **Ultrabond Eco Tack 4 LVT**;
- Układane luzem podłogi winylowe LVT łączone na klik.
- Układane luzem podłogi winylowe LVT z samoprzylepnym spodem.

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

Planiprep 4 LVT jest wygładzającą i wyrównującą masą szpachlową na bazie żywicy akrylowej w dyspersji wodnej, wypełniaczy mineralnych i specjalnych dodatków.

Planiprep 4 LVT jest dostępny w postaci gotowej do użycia masy o szczególnej konsystencji, która sprawia, że masa jest łatwa w zastosowaniu.

Planiprep 4 LVT utwardza się bardzo szybko, bezskurczowo, po odparowaniu zawartej w nim wody. **Planiprep 4 LVT** uzyskuje wysoką zdolność przyczepności do powierzchni płytek i istniejących fug.

Planiprep 4 LVT może być stosowany do wygładzania w warstwie zerowej, bez konieczności używania dodatkowego promotora przyczepności. Powierzchnia wygładzona masą szpachlową **Planiprep 4 LVT** ma bardzo gładką drobnoziarnistą fakturę co sprawia, że idealnie nadaje się do montażu podłóg winylowych LVT układanych luzem.

Planiprep 4 LVT jest bezpieczny dla wykonawców oraz użytkowników końcowych, ponadto posiada certyfikat wydany przez GEV jako produkt o bardzo niskiej emisji lotnych związków organicznych (EMICODE ECIPLUS).

ZALECENIA

- Nie stosować na zewnątrz pomieszczeń.
- Stosować wyłącznie w zakresie temperatur od +5°C do +35°. Nie stosować na podłożach narażonych na ciągłe podciąganie wilgoci.

- Finalna powierzchnia **Planiprep 4 LVT** jest niechłonna, z tego względu do klejenia płytek LVT należy użyć dwuskładnikowego kleju epoksydowopoliuretanowego (np. **Adesilex G19**) lub dodatkowo wygładzić podłoże wylewając ciekłą warstwę masy samopoziomującej o grubości 2 mm po to, aby móc zastosować kleje w dyspersji wodnej (np. **Ultrabond Eco 4 LVT**).

WYTYCZNE STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża

Posadzki i fugi powinny być mocne, suche, odkurzone, bez luźnych pozostałości i złuszczeń oraz farb, wosków, oleju, rdzy, pozostałości gipsu, itp. Czyszczenie i odtłuszczenie należy przeprowadzić stosując odpowiednie detergenty lub ścieranie mechaniczne.

Nakładanie masy

Planiprep 4 LVT dostępny jest w postaci gotowej do użycia masy i nie wymaga przygotowania. Produkt należy wymieszać przed użyciem.

Planiprep 4 LVT należy rozprowadzać gładką metalową pacą na całej powierzchni posadzki w kierunku przekątnym do fug w taki sposób, aby utworzyć ciekłą warstwę na płytkach i jednocześnie wyrównać zagłębienia na fugach, eliminując tym samym różnice poziomów na powierzchni podłogi. Tak zaszpachlowana powierzchnia powinna być jednorodna, gładka, i płaska.

Maksymalna grubość aplikowanej warstwy produktu w pobliżu fug powinna wynosić 3-4 mm.

Powierzchnie wyrównane z użyciem masy szpachlowej **Planiprep 4 LVT** są gotowe do kolejnego etapu prac (czyli do ewentualnego szlifowania i/lub układania podłóg winylowych LVT) po 2 godzinach od aplikacji. Jeśli powierzchnia zaszpachlowanej podłogi będzie szlifowana, należy pamiętać o odkurzeniu pyłu z powierzchni posadzki przed ułożeniem paneli LVT.



Wyrównywanie powierzchni płytek i wypełnianie spoin z użyciem **Planiprep 4 LVT**



Szlifowanie powierzchni wyrównanej z użyciem **Planiprep 4 LVT**



Usuwanie pyłu po szlifowaniu



Usuwanie folii ochronnej z samoprzylepnego panela LVT



Układanie samoprzylepnego panela LVT na posadzce ceramicznej wyrównanej z użyciem **Planiprep 4 LVT**



Układanie paneli LVT montowanych na klik na posadzce ceramicznej wyrównanej z użyciem **Planiprep 4 LVT**



Wyrównywanie powierzchni płytek z użyciem Planiprep 4 LVT

CZYSZCZENIE

Po zakończeniu prac, dopóki produkt nie zwiąże, sprzęt i narzędzia można oczyścić wodą. Po zaschnięciu czyścić mechanicznie.

ZUŻYCIE

Zużycie **Planiprep 4 LVT** wynosi około 80-100 g/m² (0,08-0,1 kg/m²).

OPAKOWANIA

Planiprep 4 LVT jest dostępny w opakowaniach 10 kg.

PRZECHOWYWANIE

Planiprep 4 LVT może być przechowywany przez co najmniej 12 miesięcy w oryginalnie zamkniętych opakowaniach i w suchym miejscu.

ŚRODKI OSTROŻNOŚCI I BEZPIECZEŃSTWA

Planiprep 4 LVT nie jest uznawany za niebezpieczny zgodnie z aktualnymi przepisami dotyczącymi klasyfikacji mieszanin.

Zaleca się używanie rękawic i okularów ochronnych oraz podejmowanie zwyczajowych środków ostrożności dotyczących obchodzenia się z produktami chemicznymi.

Więcej informacji na temat bezpiecznego stosowania produktu znajduje się w aktualnej wersji karty charakterystyk.

PRODUKT DLA PROFESJONALISTÓW

DANE TECHNICZNE (wartości typowe)

WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

Konsystencja:

gęsta pasta

Kolor:

biały

Gęstość objętościowa

1,65 kg/m³

EMICODE:

EC1^{PLUS} - bardzo niska emisja lotnych związków organicznych

WŁAŚCIWOŚCI ZAPRAWY (w temperaturze +23°C i przy wilgotności względnej 50%)

Temperatura stosowania:

od +5°C do +35°C

Obciążenie ruchem pieszym:

po około 1 godzinie

Czas oczekiwania przed szlifowaniem i/lub układaniem płytek LVT:

po 2 godzinach

WŁAŚCIWOŚCI KOŃCOWE

Odporność na wilgoć:

dobra

Odporność na starzenie:

dobra

Odporność na rozpuszczalniki, oleje i alkalia:

przeciętna

Odporność na kwasy:

przeciętna

UWAGI

Powyższe dane należy traktować wyłącznie jako ogólne wskazówki. Poza informacjami zawartymi na opakowaniu należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, norm krajowych oraz europejskich, wytycznych instytutów i stowarzyszeń branżowych oraz przepisów BHP. Niezależnie od nas warunki pracy i różnorodność materiałów wykluczają jakiegokolwiek roszczenia wynikające z tych danych. W przypadku wątpliwości zalecane jest przeprowadzenie własnych prób. MAPEI udziela gwarancji jedynie co do niezmiennej jakości swoich produktów.

NOTA PRAWNA

Postanowienia niniejszej karty technicznej mogą być wprowadzane do innych dokumentów związanych z danym projektem, tym niemniej końcowa treść tych dokumentów w żaden sposób nie może uzupełniać i nie może zastępować treści obowiązującej karty technicznej w trakcie aplikacji produktów z oferty MAPEI. Najbardziej aktualne wersje kart technicznych mogą zostać pobrane ze stron MAPEI www.mapei.pl oraz www.mapei.com

WSZELKIE ZMIANY POSTANOWIEŃ KARTY TECHNICZNEJ LUB ZMIANY WYMAGAŃ ZAWARTYCH LUB WYNIKAJĄCYCH Z KARTY TECHNICZNEJ WYŁĄCZAJĄ ODPOWIEDZIALNOŚĆ MAPEI.

Referencje dotyczące produktu są dostępne na życzenie oraz na stronach www.mapei.com i www.mapei.pl

7701-12-2017-pl

Wszelkie prawa zastrzeżone. Kopiowanie tekstów, zdjęć i rysunków w całości lub w części bez zezwolenia zabronione.

