

Universal-Fixierung LF 394



bardzo niskoemisyjny, gotowy do użycia, do mocowania wykładzin podłogowych, do stosowania wewnątrz



Zakres zastosowania

Do całościowego montażu tekstylnych wykładzin podłogowych na podkładzie z włókniny, miękkim lub tekstylnym, podkładów izolacyjnych, wykładzin CV, płytek SL i włóknin igłowanych w formie płytek (nie dotyczy włókniny igłowanej w rolkach) w prywatnych pomieszczeniach mieszkalnych. Na wszystkich podłożach gotowych do układania, np. również na starych wykładzinach podłogowych, takich jak PVC, linoleum, podłogach kamiennych, parkiecie itp. Do klejenia włókniny igłowanej należy używać kleju Dispersionskleber LF 392.

Właściwości

- dyspersyjny preparat mocujący
- bardzo niskoemisyjna
- gotowy do użycia
- duża wydajność
- zapobiega przesuwaniu i powstawaniu wypukłości w wykładzinie podłogowej
- zapewnia łatwe usuwanie wykładziny
- odporny na obciążenie kółkami krzesel (kółka zgodnie z normą DIN EN 12529)
- odporny na pranie dywanów
- do stosowania na powierzchniach podłogowych z ogrzewaniem podłogowym
- łatwa aplikacja
- do stosowania wewnątrz

Opis produktu

| | |
|-----------------------|---|
| Kolor | biały kremowy |
| Produkt bazowy | Dyspersja na bazie żywicy syntetycznej z dodatkami wzmacniającymi siłę klejenia |
| Gęstość | ok.. 1,1 g/cm ³ |
| Opakowania | 12 kg |

Stosowanie

| | |
|------------------------------|--|
| Rozcieńczanie | Nie rozcieńczać. |
| Kompatybilność | Nie mieszać z materiałami innego rodzaju. |
| Aplikacja | Universal-Fixierung LF 394 przed użyciem dokładnie wymieszać i równomiernie nanieść na podłoże za pomocą wałka do farby z krótkim włosiem lub szpachli zębatej. Pozostawić do wystarczającego odparowania, aż preparat będzie przezroczysty, ale nadal będzie miał dobre właściwości klejące (sprawdzić opuszką palca). Umieścić wykładzinę podłogową w warstwie kleju i dobrze wetrzeć. Kleić tylko taką powierzchnię, aby zachować czas przeznaczony na aplikację przy pełnym zwilżeniu powierzchni. |
| Wydajność | Za pomocą wałka, ok. 100–200 g/m ² . Przy nakładaniu szpachlą zębatą (uzębienie TKB A1-A2): ok. 150-250 g/m ² . Dokładne wartości zużycia można ustalić, wykonując próbkę na danym obiekcie. |
| Temperatura aplikacji | Nie nakładać w temperaturze otoczenia i obiektu poniżej +15°C (zgodnie z normą DIN 18365). Korzystne warunki obróbki występują dla zakresu temperatur otoczenia i obiektu od +15°C do +25°C. |
| Czyszczenie narzędzi | Czyścić wodą natychmiast po użyciu. |

Schnięcie (+20°C, wilg. wzgl. 65%)

Czas odparowania: ok. 20–90 minut. Czas aplikacji jako utwalenie kleju: ok. 2 godziny. Twardość końcowa jest uzyskiwana po ok. 72 godzinach. Krótki czas odparowania powoduje intensywne wiązanie, dłuższy czas odparowania powoduje lekkie wiązanie. W przypadku niższych temperatur i/lub większej wilgotności powietrza należy uwzględnić dłuższy czas wietrzenia i schnięcia.

Przechowywanie

W chłodnym miejscu; chronić przed mrozem. Szczelnie zamykać napoczęte opakowania. Zużyć materiał przed upływem 12 miesięcy.

Deklaracja

| | |
|---------------------|---|
| Kod produktu | D1 Przestrzegać danych zawartych w aktualnej karcie charakterystyki. |
|---------------------|---|

Przebieg prac

Wstępne przygotowanie podłoża

- Podłoże musi być zwarte, suche, czyste, nośne, wolne od wykwitów, warstw o spieczonej strukturze i powłok antyadhezyjnych.
- Sprawdzić istniejące mocno przylegające pozostałości kleju pod kątem nośności.
- Całkowicie usunąć nienośne powłoki lub warstwy podłoża, np. poprzez piaskowanie lub śrutowanie.
- Gładkie lub szczelne podłoża oszlifować i oczyścić odkurzaczem. Wylewki wiązane siarczanem wapnia oszlifować mechanicznie (wielkość ziarna – 16) i odkurzyć.
- Powierzchnie betonowe oczyścić z oleju szalunkowego i zaprawy cementowej. Beton próżniowy poddać szorstkowaniu.
- Patrz także przepisy VOB część C, DIN 18365, montaż pokryw podłogowych.
- Właściwości podłoża muszą być dostosowane do danej okładziny. Należy zasięgnąć informacji o produkcie dostarczanych przez producenta danej okładziny.

Montaż

Nanieść Universal-Fixierung LF 394, pozostawić do odparowania, położyć wykładzinę podłogową i dobrze wetrzeć.

Wskazówki

Usuwanie pokrycia

Usunąć zamocowaną powłokę z podłoża w narożnikach i powoli odklejać w kierunku środka pomieszczenia. Namoczyć Universal-Fixierung LF 394 i pozostałości pokrycia w ciepłej wodzie z detergentem przez co najmniej 30 minut i usunąć gładką szpachelką lub skrobakiem. Następnie kilkakrotnie wyczyścić na mokro i pozostawić do wyschnięcia. W przypadku wykładzin podłogowych stosowanych jako podłoże nie można całkowicie wykluczyć zmian w wyglądzie powierzchni po usunięciu stałego pokrycia. W przypadku bezpośredniej aplikacji na podłożach drewnianych i płytach wiórowych należy wziąć pod uwagę wrażliwość podłoża na wodę podczas zmywania Universal-Fixierung LF 394.

Stara warstwa kleju

Bezpośredni kontakt ze starymi warstwami kleju lub resztkami kleju może prowadzić do powstawania zapachów. Szpachlowanie całych powierzchni podłogowych zapobiega z zasady tego rodzaju oddziaływaniom.

Dostosowanie podłogi do klimatu pomieszczenia

Przed montażem okładzin podłogowych należy przechowywać je przez pewien czas (przynajmniej 24 godziny) w danym pomieszczeniu, w pozycji poziomej, bez nacisku, aby dostosowały się do klimatu pomieszczenia.

Należy unikać kontaktu z wodą

Podczas czyszczenia wykładzin podłogowych przymocowanych za pomocą Universal-Fixierung LF 394 należy unikać długotrwałego kontaktu z wodą i w razie potrzeby usuwać nadmiar wody. Obciążyc wilgotne obszary do całkowitego wyschnięcia.

Uszczelnianie wykładzin PVC, CV

Aby zapobiec przenikaniu wilgoci na krawędziach i szwach należy spoić i uszczelnić wykładziny PVC, CV. Długotrwała ekspozycja na wilgoć może prowadzić do poluzowania i ewentualnego odbarwienia zainstalowanej wykładziny podłogowej.

Informacje od producenta podłogi

Podczas aplikacji i obróbki przestrzegać informacji dołączonych do produktu i instrukcji dot. aplikacji dostarczonych przez producenta okładziny. W szczególności należy sprawdzić i uwzględnić specyficzne wymagania dotyczące podłoża i kompatybilności.

Wskazówki

Instrukcje Ogólnoniemieckiego Związku Jastrychów i Okładzin (BEB)

Przestrzegać instrukcji Ogólnoniemieckiego Związku Jastrychów i Okładzin, Troisdorf (BEB) „Ocena i przygotowanie podłoża” oraz „Przygotowanie i układanie wierzchnich pokryć podłogowych”.

Dalsze dane

Przestrzegać wskazówek zawartych w kartach praktycznego stosowania poszczególnych produktów.

Uwaga

Niniejsza instrukcja techniczna bazuje na intensywnych pracach nad rozwojem produktów oraz na wieloletnim praktycznym doświadczeniu. Tłumaczenie odpowiada aktualnej wersji niemieckiej opracowanej z uwzględnieniem niemieckich ustaw, norm, przepisów i wytycznych. Jego treść nie świadczy o istnieniu jakiegokolwiek stosunku prawnego. Użytkownik/nabywca nie jest zwolniony z obowiązku kontrolowania naszych produktów we własnym zakresie pod kątem ich przydatności do planowanego zastosowania. W pozostałym zakresie odsyłamy do naszych Ogólnych warunków handlowych.

Z chwilą ukazania się nowego wydania niniejszej instrukcji technicznej dotychczasowe dane tracą ważność. Aktualna wersja jest dostępna w internecie.

Brillux Polska Sp. z o.o.
ul. Bronowicka 20
71-012 Szczecin
POLSKA
tel. +48 91 88157-00
faks +48 91 88157-15
info@brillux.pl
www.brillux.pl