

TECHNOLOGIA MONTAŻU WYKŁADZIN

LG HAUSYS FLOORS DURABLE PUR

1.01 PODŁOŻE

Rozpoczęcie montażu musi zostać poprzedzone sprawdzeniem i akceptacją firmy instalującej wykładzinę dotyczącą warunków montażu w obiekcie.

- a. Podłoże betonowe musi spełniać wymagania:
- wytrzymałość (klasa B12- B15)
 - grubość minimum 5 cm
 - prawidłowo pielęgnowane w czasie dojrzewania (ok 28 dni)
 - zdylatowane (dylatacje robocze i konstrukcyjne) zgodne z PN 62-B-10144

1.02 SPRAWDZENIE

- a. Wszystkie podłoża wykonane bezpośrednio na ziemi muszą mieć wykonaną izolację przeciw wilgoci
b. Wilgotność podłoża nie może przekraczać 2,5%. Musi to zostać sprawdzone odpowiednim miernikiem
c. Powierzchnia podłoża musi być jednorodna, bez rys, braków i występow, wolna od tłuszczów, zanieczyszczeń i mleczka cementowego

1.03 PRZYGOTOWANIE

- a. Należy usunąć wszelkie niedokładności posadzki. Wymagana jest równość powierzchni: odchylenia w wolnym miejscu na długość 1m nie powinny przekraczać 2-3mm.
b. Większe ubytki należy zaszpachlować.
c. Podłoża porowate należy przeszlifować.

1.04 MASY NIWELUJĄCE

Celem uzyskania gładkości powierzchni należy zastosować masę niwelującą. Przed wylaniem masy należy zastosować środek gruntujący tego samego producenta co masa.

1.05 KLEJE

Należy stosować kleje do wykładzin PCW producentów: Uzin, Kiesel, Bostik, Thomsit, lub innych rekomendowanych przez LG.

1.06 ŁĄCZENIE ARKUSZY

Wszystkie łączenia należy łączyć celem uzyskania jednolitej posadzki. Łączenie może odbywać się za pomocą sznura spawalniczego lub spoiwa (zgrzewanie na zimno)

2.01. PRZECHOWYWANIE

Wykładziny w rolkach powinny zawsze być przechowywane w pozycji pionowej i zabezpieczone przed upadkiem.

2.02. WARUNKI MONTAŻU

- a. Ogrzewanie podłogowe powinno być wyłączone na 48 godzin przed montażem i włączone po 48 godzinach od zakończenia montażu.
b. Wszystkie rolki powinny być przechowywane w miejscu montażu, w pozycji pionowej, w temperaturze 18°C przez minimum 24 godziny przed montażem. Ta temperatura musi być utrzymywana w trakcie montażu i 24 godziny po zakończeniu montażu.
c. Rolki należy rozwinąć na 24 godziny przed montażem

2.03 MONTAŻ

- a. Przyciąć wykładzinę zgodnie z kształtem podłoża. Przykleić wykładzinę na całej powierzchni i walcować wałkiem o wadze około 70 kg. Po 30 minutach walcować ponownie w przeciwnym kierunku.
- b. Klej należy używać dokładnie wg instrukcji producenta. Należy go nakładać packą z ząbkami w kształcie litery V, o wysokości ząbków 1,5mm i rozstawie 5mm. Klejenie i walcowanie musi się odbywać w czasie wiązania kleju aby uniknąć efektu przebijania przez wykładzinę śladów po nakładaniu kleju packą.
- c. Wszystkie fabryczne krawędzie powinny zostać przycięte.
- d. Łączenia powinny przebiegać równoległe do linii budowlanych. Należy unikać łączeń w wejściach.
- e. Wszystkie łączenia należy łączyć celem uzyskania jednolitej posadzki. Łączenie może odbywać się za pomocą sznura spawalniczego lub spoiwa (zgrzewanie na zimno)
- f. Do klejenia powierzchni pionowych należy używać klejów kontaktowych. Wszystkie łączenia pionowe należy spawać.

3.01 ZAKOŃCZENIE MONTAŻU

Zamieść i odkurzyć wykładzinę. Usunąć wszystkie zabrudzenia i klej z wykładziny po 24 godzinach. Większe zabrudzenia doczyścić padami ściernymi tej samej firmy. Spłukać czystą wodą i odczekać do wyschnięcia. Usunąć nadmiar wody, który może uszkodzić klej. Oddanie do użytku powinno nastąpić nie wcześniej niż po 48 godzinach od zakończenia instalacji.

3.02 ODPAD

Odpad o wielkości 4m² powinien być przekazany klientowi na ewentualne naprawy.

3.03. KONSERWACJA

Wykładzinę należy czyścić i konserwować wg dokumentu „Czyszczenie i konserwacja wykładzin LG Hausys Floors DURABLE”.

Producent: LG HAUSYS LG Twin Towers 8F.20, Yeouido-dong, Yeongdeungpo-gu, Seoul 150-721, Korea

Przedstawiciel na terenie Polski: Polflor sp. z o.o., ul. Smolna 13A/U3, 61-008 Poznań,
tel.61 8203155, fax: 61 8203135 e-mail:sekretariat@polflor.com.pl www.polflor.pl