

Instrukcja instalacji: Marmoleum® Ohmex

GRUBOŚĆ: 2.5 mm

SZEROKOŚĆ: 2 m

DŁUGOŚĆ: 32 m

Instalacja:

- Wykładzina podłogowa Forbo Marmoleum® Ohmex w rolce może być instalowana na wszystkich rodzajach dopuszczonych podłoży dowolnej klasy.
- Pomieszczenia, w których ma być instalowana wykładzina muszą być czyste, zamknięte i odporne na działanie warunków atmosferycznych. Minimalna temperatura instalacji powinna być ustabilizowana na poziomie min. 17st. C. Dotyczy to zarówno podłoża jak i materiału oraz kleju. Materiał i klej powinny pozostać w takich samych warunkach przez przynajmniej 48 godzin przed instalacją.
- Zawsze należy wykonać badania wilgotności podłoża betonowych, bez względu na ich wiek lub klasę betonu.
- Należy określić wilgotność podłoża betonowego metodą CM. Wilgotność nie może przekraczać 2% CM.
- Jeżeli wilgotność podłoża betonowego przekracza wymagane wartości, zastosować się do wskazówek producenta.
- Dla kleju Forbo 615, pH nie może przekraczać 10.
- Zawsze należy używać materiałów do naprawy i wyrównywania posadzki o najwyższej jakości i przestrzegać instrukcji producenta tych materiałów.
- Przed rozpoczęciem instalacji wskazane jest przeprowadzenie badania przyczepności. Takie badanie pozwoli określić zarówno właściwości robocze kleju w określonych warunkach (czas otwarty i czas wiązania) jak i potencjalne problemy z wiązaniem kleju.
- Zalecane jest użycie **kleju Forbo 522 lub 622**.
- Należy nakładać klej za pomocą rakli/szpachelki zębatej przymocowanej do pojemnika z klejem.
- Taśmy uziemiające zamontować przed klejeniem wykładziny wzdłuż całej szerokości pomieszczenia w kierunku poprzecznym do kierunku układania arkuszy wykładziny. Zaleca się montaż taśmy miedzianej w układzie siatki o boku 6m.
- Należy instalować kolejno zwoje i obcięte kawałki. Nie odwracać arkuszy do spawania.
- Należy instalować po jednym arkuszu. Na podłożach nieporowatych, czas otwarty kleju może być krótki, ale **nie należy dopuścić do wyschnięcia kleju**. Dla podłoża porowatych, czas otwarty przed położeniem wykładziny na klej nie jest wymagany. Wykładzinę zawsze należy układać **namokrym kleju** i natychmiast **docisnąć** walcem. Należy często sprawdzać transfer kleju. Aby uzyskać silne związanie, klej **w stanie mokrym** musi być przenoszony na podłoże wykładziny. **Wykładzina musi również stykać się bezpośrednio z klejem w czasie jego wysychania i sezonowania. Aby zapewnić ciągły kontakt materiału z klejem, naturalne "zawinięcia" na końcu każdego arkusza wykładziny należy ręcznie wyprostować przed i w trakcie przyklejania, aby usunąć naprężenia powstałe podczas przechowywania materiału w postaci rulonu.**

Odpowiednie wygładzenie umożliwi dobry kontakt materiału z klejem, ale może również okazać się konieczne dociśnięcie (obciążenie) wykładziny podczas wysychania kleju.

Uwaga: Czas otwarty i czas wiązania kleju różni się w zależności od warunków panujących w miejscu instalacji, takich jak temperatura otoczenia i wilgotność, porowatość podłoża i cyrkulacja powietrza. Instalator powinien dostosować proces montażu do istniejących warunków, jeżeli będzie to konieczne.

- Po nałożeniu, wykładzinę natychmiast wałkować w obydwu kierunkach wałkiem o masie 45 kg.
- Zaznaczyć miejsce spoiny w celu dokładnego dopasowania arkuszy i uciąć materiał w taki sposób, aby krawędź spoiny miała lekkie podcięcie.
- Spawanie na gorąco nie jest konieczne, ale zalecane. Należy używać wyłącznie sznura spawalniczego Marmoweld®. Nie stosować spawania chemicznego.
- Opcjonalnie, można wywinąć wykładzinę na cokół.

Pielęgnacja wykładziny po instalacji

- Aby umożliwić pełne wyschnięcie i sezonowanie kleju, wstępne czyszczenie lub mycie podłogi można wykonać dopiero po przynajmniej 5 dniach od zainstalowania wykładziny. Dla instalacji wykonanych na podłożu nieporowatym, może to wymagać dodatkowego czasu ze względu na dłuższy czas schnięcia i sezonowania kleju.
- Nie dopuszczać do natężonego ruchu lub toczących się ładunków przed upływem minimum 72 godzin od zainstalowania wykładziny. Dla instalacji wykonanych na podłożu nieporowatym, może to wymagać dodatkowego czasu ze względu na dłuższy czas schnięcia i sezonowania kleju.

» Wszelkie zapytania dotyczące jakości materiału należy zgłaszać przed instalacją. «

Niniejsza instrukcja ma charakter ogólny. Szczegółowych informacji udzielą przedstawiciele Forbo.