

ZALECENIA DOTYCZĄCE INSTALACJI - PROJECTLINE

1. INFORMACJE OGÓLNE

Instalując wykładziny we wzory należy zawsze przestrzegać obowiązujących norm (VOB, Część C, DIN 18365 w Niemczech oraz innych odpowiednich norm krajowych), a także najlepszych obowiązujących praktyk instalacyjnych obejmujących najnowsze rozwiązania techniczne.

Aby móc w pełni korzystać z właściwości użytkowych wykładziny, konieczne jest przygotowanie podłoża z użyciem odpowiednich materiałów. Odpowiednie informacje można znaleźć w zaleceniach producentów tych materiałów, tj. gruntów, mas niwelujących, klejów itp. Ważnym jest, aby wszystkie materiały użyte do przygotowania podłoża były ze sobą zgodne i – o ile to możliwe – pochodziły od jednego producenta.

Po otrzymaniu wykładziny, należy sprawdzić, czy dostarczone kolory są zgodne z zamówionymi, czy nie są widoczne żadne uszkodzenia bądź wady oraz czy materiał pochodzi z jednej partii produkcyjnej. Reklamacje dotyczące widocznych wad będą przyjmowane wyłącznie przed instalacją i pocięciem wykładziny.

2. SPRAWDZENIE I PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże należy sprawdzić i przygotować zgodnie z obowiązującymi normami (VOB, Część C, DIN 18365 w Niemczech oraz innymi odpowiednimi normami krajowymi). Przed położeniem wykładziny należy sprawdzić, czy podłoże jest czyste, suche, równe, gładkie i niepopękane. Należy upewnić się, czy w podłożu nie występuje nadmierna wilgotność bądź ciśnienie hydrostatyczne. Przed instalacją należy ustalić wilgotność podłoża i upewnić się, że odpowiada ona parametrom określonym przez odpowiednie normy krajowe.

Do prawidłowej instalacji wykładziny wymagana jest gładka, równa i chłonna powierzchnia. Zasadniczo zaleca się, aby przed położeniem wykładziny nałożyć na podłoże warstwę masy niwelującej o grubości 2,0 mm.

W przypadku instalacji na ogrzewaniu podłogowym, należy przestrzegać obowiązujących norm (DIN 18365 w Niemczech i EN1264-2). Maksymalna dopuszczalna temperatura na powierzchni wykładziny to 27°C.

3. INSTALACJA

Instalując wykładziny we wzory należy zawsze przestrzegać obowiązujących norm (VOB, Część C, DIN 18365 w Niemczech oraz innych odpowiednich norm krajowych), a także najlepszych obowiązujących praktyk instalacyjnych obejmujących najnowsze rozwiązania techniczne.

Aby osiągnąć najlepszy efekt instalacji, warunki w miejscu montażu powinny odpowiadać warunkom określonym w niemieckiej normie DIN 18365: minimalna temperatura posadzki 15°C, minimalna temperatura pomieszczenia 18°C i maksymalna wilgotność 65%.

Zaleca się, aby przed instalacją wykładzinę i kleje poddano kondycjonowaniu przez co najmniej 24 godziny w miejscach, gdzie mają być zastosowane. W czasie potrzebnym do uzyskania przez klej pełnej mocy wiązania należy utrzymywać niezmiennie warunki w miejscu instalacji.

Zaleca się rozplanowanie położenia wykładziny w pomieszczeniu, aby uzyskać jak najlepszy jej wygląd. W tym celu należy zmierzyć pomieszczenie w obu kierunkach. Kredą zaznaczyć linię środkową pomieszczenia upewniając się, że biegnie on prostopadło do ściany, w której znajdują się drzwi. Ułożyć luźno płytki upewniając się, że nie będą potrzebne żadne drobne cięcia na obwodzie. Narysować kredą kolejną linię – prostopadłą do pierwszej – i powtórzyć czynności luźnego ułożenia płytek upewniając się, że nie będą potrzebne żadne drobne cięcia na obwodzie.

Klej należy nakładać packą ząbkowaną, zgodnie z zaleceniami producenta kleju. Zaleca się stosowanie aprobowanych klejów dyspersyjnych. Należy przestrzegać zaleceń producenta dotyczących czasu otwarcia kleju. Najlepiej podzielić jest podłogę na małe sekcje i nie przyklejać płytek na obwodzie do czasu położenia płytek w części głównej. Po instalacji każdej z poszczególnych sekcji należy ją starannie walcować w obu kierunkach walcem.

Płytki/panele powinny ściśle do siebie przylegać, ale nie powinny na siebie naciskać. Płytki obwodowe należy zamontować na końcu upewniając się, że nie naciskają one na płytki przyległe.

Po 45-60 minutach (w zależności od warunków miejsca montażu), walcować ponownie posadzkę walcem.

Należy unikać zbyt wczesnego chodzenia po wykładzinie, gdyż może to zakłócić proces wiązania kleju.

Więcej informacji można uzyskać w naszym Dziale Obsługi Technicznej.

Prosimy również zapoznać się z naszą listą aprobowanych klejów oraz zaleceniami dotyczącymi konserwacji.

Cavalio Floors

Przedstawicielstwo w Polsce

Polflor sp. z o.o.

ul. Smolna 13A/U3

61-008 Poznań

tel: 61 820 31 55

fax: 61 820 31 35

www.cavaliofloors.pl