

Wskazówki ogólne

Przed przystąpieniem do układania należy **koniecznie dokładnie przeczytać całą instrukcję!**

Instrukcja układania HARO Disano Pro

HARO Disano Pro to wysokiej jakości, elastyczna, stylizowana podłoga o różnym wygładzie.

Blizsze informacje znajdują się w specyfikacjach technicznych i naszej kolekcji produktów.

Istotne informacje ogólne

Przed obróbką należy sprawdzić prawidłowość dostarczonego produktu.

Docięty lub ułożony towar nie podlega reklamacji. W zakresie układania Disano Pro obowiązują jednoznaczne krajowe normy i wytyczne, wskazówki techniczne oraz uznane reguły danego rzemiosła.

W Niemczech należy zwrócić uwagę zwłaszcza na następujące wytyczne:

- VOB część C, DIN 18365 prace w zakresie wykładzin podłogowych
- Minimalne wymagania dotyczące jastrychów DIN 18560 - reguły techniczne, w Niemczech następujące:
- specyfikacja BEB: „Ocena i przygotowanie podłoża, układanie wykładzin elastycznych i tekstylnych“.
- DIN 18202 „Tolerancje w budownictwie lądowym“
- Instalacja sanitarna – Ogrzewanie – Układ klimatyzacji, specyfikacja ZV: „Koordynacja miejsc przecięcia w przypadku konstrukcji dla ogrzewanej podłogi“

Wskazówka

Osoba układająca podłogę przed ułożeniem wykładziny podłogowej powinna zgłosić zastrzeżenia wynikające z przeprowadzonej kontroli. Zwłaszcza w przypadku:

- znacznych nierówności,
- zarysowań podłoża,
- niewystarczającego wysuszenia podłoża,
- niewystarczającej jednolitości, zbyt dużej porowatości i szorstkości podłoża,
- zanieczyszczenia powierzchni podłoża, np. przez olej, wosk, lakiery, resztki farby,
- nieprawidłowej wysokości powierzchni podłoża w stosunku do wysokości przylegających elementów,
- niewłaściwej temperatury podłoża,
- nieodpowiedniego klimatu w pomieszczeniu,
- braku protokołu dotyczącego układu ogrzewania w przypadku konstrukcji dla podłogi ogrzewanej,
- braku odpowiedniej wielkości pasma tłumiącego na obrzeżu,
- braku oznakowania punktów pomiarowych w przypadku konstrukcji dla ogrzewanej podłogi,
- braku schematu szczelin (źródło: komentarz do normy DIN 18365 prace w zakresie wykładzin podłogowych)

W celu wyrównania nierówności i uzyskania podłoża o jednolitym stopniu chłonności zaleca się nałożenie masy wyrównującej o wystarczającej grubości. Należy przestrzegać wskazówek podanych przez producenta masy szpachlowej.

Podczas klejenia Disano Pro na ogrzewanych podłogach należy oprócz przepisów VOB DIN 18365 uwzględnić także uregulowanie ustalone normą EN 1264-2 (ogrzewanie podłogowe – systemy i komponenty). Temp. powierzchni nie powinna trwale przekraczać 25°C.

Aklimatyzacja HARO Disano Pro

Disano Pro i materiały pomocnicze do układania muszą być przechowywane co najmniej 48 godzin przed ułożeniem w pomieszczeniach, w których zostaną ułożone, przy zachowaniu podanych wymagań, co zapewni aklimatyzację wykładziny!

Warunki dotyczące pomieszczenia

- Temp. powietrza w pomieszczeniu powyżej 18°C
- Temp. podłogi przynajmniej 15°C do max. 25°C
- Relatywna wilgotność powietrza 40% do 65%
- Należy zapewnić, aby podczas okresu aklimatyzacji oraz fazy wiązania kleju zachowane zostały warunki ustalone dla pomieszczenia.
- Podane warunki w pomieszczeniu należy utrzymać przynajmniej przez okres 72 godzin przed, podczas i po klejeniu wykładziny.

Układanie

Aby uzyskać optymalny rezultat klejenia przy maksymalnej wydajności wykładziny należy zmierzyć powierzchnię, przewidzianą do ułożenia i podzielić zgodnie z formatem materiału i wzorcem układania. Dla uzyskania stosownego wyglądu wykładziny zalecamy zwracanie uwagi na wystarczające przesunięcie szczelin (w przypadku formatu desek ok. 30 cm).

Należy zwrócić uwagę na kierunek układania na tylnej stronie elementu.

Dla optymalnego pokrycia powierzchni pomieszczenia zaleca się rozpoczęcie prac od środka pomieszczenia. Na podłożu należy wyznaczyć odpowiednią linię pomocniczą.

Zgodnie z niniejszą linią można następnie układać wykładzinę, dzieląc pomieszczenie na połowy.

Disano Pro należy zawsze przyklejać na całej powierzchni. Zalecamy stosowanie niskoemisyjnych klejów dyspersyjnych niezawierających rozpuszczalników np. EC1- lub RAL (Blauer Engel). Blizsze informacje znajdują się w naszym zaleceniu dotyczącym klejów. Należy stosować kleje nakładane na podłoże i wykładzinę (z uwzględnieniem odpowiedniego czasu wysychania).

Ilość nakładanego kleju może być różna w zależności od rodzaju kleju i receptury oraz od ilości zębów narzędzia do nakładania podanej przez producenta kleju lub ustalonej przez TKB (Komisję Techniczną ds. Klejów). Możliwe odchylenia znajdują się w naszym zaleceniu dotyczącym klejów.

Ząbkowanie A3 TKB zużycie ok. 400 g/qm.

Należy przestrzegać wytycznych dotyczących obróbki podanych przez producenta kleju.

Wskazówka

Dla uzyskania optymalnego rezultatu ułożenia i użytkowania należy zwrócić uwagę na dokładne pokrycie klejem tylnej strony wykładziny. W razie konieczności wykonać klejenie testowe.

Stosowanie klejów nakładanych na podłoże i wykładzinę z uwzględnieniem odpowiedniego czasu wysychania (patrz zalecenie dotyczące klejów) jest możliwe z zachowaniem danych producenta i informacji podanych w instrukcji.

Poszczególne elementy (deski) należy przyklejać ściśle i bez naprężeń, a następnie wciskać do półwilgotnej warstwy za pomocą odpowiedniego narzędzia. Zalecamy użycie ręcznej rolki dociskającej.

Po przyklejeniu należy dodatkowo docisnąć wykładzinę podłogową za pomocą ciężkiego wałka (przynajmniej 50 kg).

Użytkowanie / obciążanie ułożonej powierzchni powinno mieć miejsce dopiero po całkowitym związaniu kleju (zwrócić uwagę na dane podane przez producenta kleju).

Należy mieć na względzie, że w przypadku gotowej, lecz jeszcze nieodebranej pracy zleceniobiorca ma obowiązek zabezpieczenia wykładziny podłogowej przed uszkodzeniami

w wyniku prowadzenia innych czynności.

Zalecenia dotyczące kleju, dalsze informacje lub wskazówki w zakresie indywidualnego klejenia można uzyskać pod numerem telefonu:

Tel.: 08031/700-0

E-mail: awt@hamburger.de

Lub też odwiedzić naszą stronę internetową: www.haro.com

Pielęgnacja

W razie potrzeby po montażu przeprowadzić intensywne czyszczenie środkiem HARO Clean. Przestrzegać przy tym rozdziału — Czyszczenie na mokro, w punkcie Konserwacja intensywna.

Pierwsza pielęgnacja

Po zamontowaniu podłogi zaleca się przeprowadzenie pierwszej pielęgnacji środkiem HARO Care. Przed użyciem mocno potrząsnąć HARO Care i wlać do odpowiedniego wiadra bez rozcieńczania. Następnie zanurzyć mop w preparacie HARO Care i rozprowadzić go równomiernie w większej ilości po podłodze pokrywającymi się pasami. W miarę możliwości wykonywać ruchy wzdłuż desek podłogowych. Po podłodze można chodzić po upływie ok. 2 godzin.

Optymalne warunki obróbki: temp. pomieszczenia 18°C – 22°C, relatywna wilgotność powietrza 45% do 65%.

Zużycie: ok. 20–25 ml/m².

Konserwacja podstawowa

Czyszczenie na sucho: Z reguły wystarczy czyszczenie stylizowanej podłogi DISANO na sucho przy użyciu mopa, szczotki z włosiem lub odkurzacza.

Czyszczenie na mokro: W zależności od stopnia zabrudzenia i intensywności użytkowania zalecamy regularne czyszczenie na mokro środkiem czyszczącym HARO Care.

Dodać ok. 150 ml środka HARO Care do 5 l zimnej wody, zanurzyć materiał do mycia w roztworze, dokładnie wyżymać i wytrzeć powierzchnię podłogi na mokro. Unikać stojącej wody na powierzchni.

Intensywna pielęgnacja

Czyszczenie na mokro: W wyniku częstego użytkowania podłogi i w zależności od stopnia jej zanieczyszczenia może być konieczne przeprowadzenie gruntownego czyszczenia. Użyć do tego środka HARO Clean.

W zależności od zabrudzenia, dodać ok. 500 - 2000 ml środka HARO Clean do 5 litrów zimnej wody. Rozprowadzić roztwór do czyszczenia na podłodze za pomocą płaskiego mopa, zacześć ok. 5 - 10 minut i zetrzeć czystą wodą. W razie potrzeby powtórzć proces. Po każdym intensywnym czyszczeniu wymagana jest pierwsza pielęgnacja środkiem HARO Care. Środki robocze należy bezpośrednio po użyciu wyczyścić czystą wodą.