

Instrukcja samodzielnego przyklejania paneli VENDECK

Potrzebne narzędzia

- Środek do oczyszczenia i odtłuszczenia powierzchni
- Szmata
- Nożyk tapicerski
- Ołówek

1. Pozycjonowanie

Ustaw panele i sprawdź czy kształt jest odpowiedni. Zaznacz ołówkiem w kilku miejscach pozycję panelu (ułatwi to późniejsze pozycjonowanie przy klejeniu). Jeżeli jest kilka paneli zadбай o utrzymanie linii, proporcjonalne odstępy, ułożenie wzoru itp.

PORADA

Jeżeli na powierzchni na której ma być przyklejony panel jest istniejąca powierzchnia przeciwpoślizgowa, dopilnuj żeby panele VENDECK były większe o ok 5-10mm, w celu zapewnienia lepszego przylegania panelu.

2. Przygotowanie powierzchni do klejenia

Powierzchnia powinna być dobrze oczyszczona i odtłuszczona (nie ma potrzeby matowienia powierzchni papierem ściernym, chyba że rekomendowane jest zeszlifowanie powierzchni).

Jeżeli łódź jest nowa, czyszczenie należy powtórzyć kilka razy, ponieważ nowe łodzie w trakcie produkcji mają nakładane środki do odformowania, które zmniejszają przyczepność. Od staranności przygotowania powierzchni do klejenia zależy trwałość przyklejania paneli.

PORADA

W przypadku niektórych powierzchni p/poślizgowych ze strukturą w romby (dość ostra powierzchnia) rekomendujemy zeszlifowanie powierzchni.

Upewnij się, że wszystkie smary, kleje, środki usuwające pleśń, wosk i inne substancje zostały usunięte z powierzchni przygotowanej do klejenia przed zainstalowaniem produktu.

Do odtłuszczenia powierzchni polecamy preparat VENDECK SOLVE.

3. Klejenie

1. Za pomocą nożyka do tapet natnij papier chroniący klej na spodniej części panelu. Nacięcie wykonaj na wysokości 1/3 panelu. Uważaj aby nie przeciąć panelu na wylot. Nie zdejmuj na razie papieru ochronnego.
2. Połóż panel w miejscu gdzie ma być przyklejony i sprawdź właściwe położenie. Skorzystaj ze znaczników zaznaczonych ołówkiem przy pozycjonowaniu. Jeżeli jest kilka paneli zadbaj o utrzymanie linii, proporcjonalnych odstępów, wzoru itp.
3. Gdy jesteś pewny ułożenia paneli zadbaj aby się nie przesuwały. Najlepiej zrobić to za pomocą taśmy papierowej przyklejając krawędzie panelu do powierzchni. Przymocuj tylko większą część panelu tak abyś mógł odchylić drugą część, którą wcześniej naciąłeś na wysokości 1/3 panelu.
4. Podnieś część panelu, gdzie wcześniej dokonałeś nacięcia papieru (uważaj aby go nie przesunąć), odklej papier i **dociskając równomiernie od środka do krawędzi** przyklej go do powierzchni. Upewnij się, że panel na pewno jest na swoim miejscu.
5. Z pozostałej części panelu usuń taśmę papierową, którą wcześniej unieruchamiałeś panel. Odchyl panel, odklej papier chroniący klej i **dociskając równomiernie od środka do krawędzi** przyklej pozostałą część panelu.
6. Na koniec dociśnij dokładnie cały panel. Upewnij się, że nigdzie nie ma „bąbli” powietrza. Następnie kciukiem dobrze dociśnij krawędzie.

PORADA

W celu zwiększenia przyczepności kleju należy użyć 3M Primer 94.

Przed użyciem wstrząśnij puszkę z primerem. Oczyszczoną powierzchnię (patrz pkt 2), przetrzyj cleanerem (mieszanina alkoholu izopropylowego), nałóż pędzelkiem cienką, jednolitą powłokę primera.

Poczekaj aż całkowicie wyschnie 5-10 min, przy wyjątkowo porowatej powierzchni po wyschnięciu pierwszej warstwy nałóż cienko drugą warstwę i również odczekaj do całkowitego wyschnięcia ok. 5-10 min. Klej piankę zgodnie z dalszą instrukcją.

Nie używaj acetonu do czyszczenia powierzchni jeśli używasz 3M Primer 94.

WAŻNE

Pianki Vendeck należy aplikować w temperaturze od 15-25°C.

Aby uzyskać optymalną wytrzymałość zadbaj o właściwy, silny docisk paneli oraz aby nie pozostawić powietrza między powierzchnią a przyklejanymi do niej panelami. Do dociskania polecamy wałek dociskowy z gumową/silikonową rolką.

Pamiętaj, że silny docisk ma zasadniczy wpływ na trwałość klejenia.

Pamiętaj, że nie ma możliwości odklejenia i zmiany pozycji panelu po jego przyklejeniu.

4. Prace końcowe

Zaletą używania pianek VENDECK jest to, że to już koniec procesu. Ewentualnie należy zetrzeć ślady po ołówku lub papierowej taśmie.

Nie trzeba fugować, nie trzeba czekać aż wyschnie klej. Twój nowy pokład jest już gotowy do używania.