

Ogólne zasady naklejania oklein

Vescom okleiny winylowe, olefinowa i tekstylne

2024

ściana

- Powierzchnia ściany musi być gładka, czysta i sucha w głąb ściany, wolna od kurzu i tłuszczu. W przypadku niektórych rodzajów okleiny, ściana musi mieć jednolity kolor.
- Należy zamalować wszelkie napisy, usunąć zatłuszczenia i inne zabrudzenia ściany typu kurz.
- Należy również usunąć stare tapety i podkłady malarskie.
- Powierzchnie o zwykłej chłonności takie jak zwykły tynk i tynk gipsowy należy zagruntować rozcieńczonym gruntem firmy Vescom (1 miarka gruntu i 3 miarki wody) i pozostawić na 5 godzin do wyschnięcia.
- Powierzchnie mocno chłonne takie jak gipsowo kartonowe, betonowe, należy zagruntować nie rozcieńczonym gruntem firmy Vescom i pozostawić na 5 godzin do wyschnięcia.
- Ściany malowane należy dokładnie umyć używając odtłuszczających płynów.
- Powierzchnia ściany nie może się kruszyć i pylić. Takie powierzchnie mają zbyt słabą przyczepność.
- Płyty MDF i inne tego typu należy również zagruntować tak, jak powierzchnie normalnie chłonne.
- Jeżeli powierzchnia nie wchłania wilgoci np. plastik, metal lub ściana pomalowana nieprzepuszczalną dla wilgoci farbą nie należy jej gruntować. W tym przypadku należy zastosować klej Vescom 3000. Niczym nie powlekany metal należy wcześniej zabezpieczyć farbą gruntującą do metali.
- Minimalna temperatura pomieszczenia i ścian musi wynosić 10°C. Wilgotność ściany nie może przekroczyć 6%.

uwagi dodatkowe

- Zaleca się nakładać grunt firmy Vescom dużym pędzlem malarskim lub wałkiem z włosiem o średniej długości.
- Używanie nierozcieńzonego gruntu umożliwi podczas remontu oderwanie samej okleiny od ściany bez uszkodzenia jej powierzchni.

kleje Vescom

W celu otrzymania oczekiwanych rezultatów, używaj wyłącznie klejów Vescom.

- Vescom 1000 do winylowych oklein ściennych o gramaturze do 370 g/m²;
- Vescom 2000 do tekstylnych oklein ściennych i winylowych oklein ściennych o gramaturze wyższej niż 370 g/m² oraz olefinowych oklein ściennych o gramaturze 420 g/m²;
- Vescom 2500 do oklein ściennych z nadrukiem cyfrowym (alternatywnie użyj mieszanki Vescom 2000 i Vescom 3000);
- Vescom 3000 do winylowych i tekstylnych oklein ściennych na trwale zamkniętych (nie oddychających) podłożach.

Kleje Vescom należy przed użyciem dobrze wymieszać. W zależności od warunków, takich jak np. temperatura i/lub stan podłoża, typ okleiny ściiennej, klej Vescom 1000 można rozcieńczać maksymalnie z 4% wody, Vescom 2000 z maksymalnie 6%. Kleje Vescom 2500 i Vescom 3000 nie mogą być rozcieńczane. Należy dobrze zamykać pojemnik z klejem. Przydatność do użycia: 9 miesięcy.

narzędzia

Do nakładania kleju w narożnikach oraz przy suficie należy użyć twardego wąskiego pędzla oraz syntetycznego wataka z krótkim włosiem do nakładania kleju na powierzchnie ścian.

wydajność kleju

	zużycie m ² /kg			
	Vescom 1000	Vescom 2000	Vescom 2500	Vescom 3000
Okleiny tekstylne na podkładzie papierowym		5 m ² /kg		6-7 m ² /kg
Pozostałe okleiny tekstylne		4 m ² /kg		5 m ² /kg
Wallcovering+Print, Porak			5 m ² /kg	
Okleiny winylowe o gramaturze do 370 g/m ²	4 m ² /kg			5 m ² /kg
Okleiny winylowe na podkładzie nie bawełnianym		5-6 m ² /kg		6 m ² /kg
Okleiny winylowe o gramaturze od 460 do 800 g/m ²		5 m ² /kg		4 m ² /kg
Okleiny winylowe o gramaturze powyżej 800		3 m ² /kg		
Okleiny olefinowe o gramaturze 420 g/m ²		5 m ² /kg		

wydajność gruntu

	rozcieńczenie	zużycie
Normalny poziom wchłaniania wilgotności	1 część gruntu na 3 części wody	10 m ² /L
Ściany bardzo mocno wchłaniające wilgoć	Nie rozcieńczone	7 m ² /L

Powyższe dane są danymi orientacyjnymi. Faktyczne zużycie zależy od wielu czynników: chłonności ścian, wilgotności powietrza, temperatury oraz typu oklein.

zasady naklejania oklein

Informacje ogólne: Produkt używanym w danym wnętrzu musi pochodzić z jednej partii produkcyjnej. Najpierw należy sporządzić plan jak będziemy naklejać kolejne pasy oklein i ile będziemy ich potrzebować. Jeśli będzie potrzebnych kilka rolek okleiny, to naklejanie należy zawsze zacząć od rolek z najwyższym numerem produkcyjnym. Przygotowując pasy, należy zawsze zostawić zapas 4 cm. Należy ponumerować pasy używając wyłącznie grafitowego, zwykłego ołówka. Należy zawsze dokładnie przeczytać i stosować się do instrukcji zamieszczonej w każdej rolce. Następnie należy wyznaczyć bazową, pionową linię (również ołówkiem), od której należy rozpocząć układanie pierwszego pasa. Linia bazowa powinna być oddalona od najbliższego narożnika o szerokości pasa minus 2 cm. Nanieść klej na podłozę za pomocą wałka z krótkim włosiem syntetycznym, na szerokość pasa + 20 cm.

Następnie należy nałożyć pas nr 1 tak, aby jedną krawędzią dotykał pionowej linii bazowej, a z drugiej wychodził poza narożnik ściany. Ważnym jest, aby używać plastikowej szpatułki lub wałka w przypadku oklein tekstylnych aby usunąć wszystkie pęcherzyki powietrza spod okleiny.

Przy naklejaniu na narożniki okleina musi wyjść poza jego krawędzie przynajmniej na 30 cm.

montaż winylowych oklein ściennych do 800 g/m² oraz oklein olefinowych o gramaturze 420 g/m² (za wyjątkiem wzorów, wymagających nanoszenia „na styk” (bez zakładek)

Po nałożeniu kleju na drugi pas okleiny, należy delikatnie odkleić 10 cm krawędzi pierwszego pasa i nałożyć trochę świeżego kleju. Teraz trzeba nakleić na ścianę drugi pas tak aby zachodził na pas pierwszy ok. 5 cm i wygładzić poziomo używając plastikowej szpatułki. Następnie, przy pomocy ostrego noża należy wykonać nacięcie długości ok. 4 cm tuż pod sufitem, tnąc przez obie warstwy na połączeniu oklein. Należy umieścić nóż Vescom na ścianie za dwoma warstwami okleiny i wykonać pionowe cięcie. Następnie należy usunąć pasek spod spodu i połączyć krawędzie oklein na styk. Obszar łączenia należy wygładzić szpatułką. Jeśli klej wyszedł na powierzchnię, należy go natychmiast zmyć wilgotną, czystą ściereczką i wytrzeć do sucha. Po nałożeniu 3 lub 4 pasów należy odciąć wystający materiał przy suficie i podłodze.

montaż winylowych i olefinowych oklein ściennych o gramaturze 800 g/m² i cięższych

Jako kleju nanoszonego na podłozę należy używać mieszanki przygotowanej w proporcji: 1 część Vescom 2000 i 1 część Vescom 3000.

W przypadku wzoru Tonga do rozprowadzania kleju należy zamiast wałka używać grzebienia do kleju. Ponadto zaleca się, by klej nakładać również na górne 20 cm spodniej strony okleiny ściennej. W rogach wewnętrznych i zewnętrznych i 5 cm od rogu należy użyć wyłącznie klej Vescom 3000

nakładanie oklein tekstylnych

Okleiny tekstylne naklejane są metodą na styk. Po naklejeniu dwóch sąsiednich pasów, należy dokładnie dopasować do siebie ich krawędzie i wygładzić przy pomocy twardego gumowego lub filcowego wałka. Nadmiar okleiny z okolic sufitu i podłogi odcinamy dopiero po nałożeniu 3-4 pasów.

Textile Wallcovering: Litera "R" przed numerem produkcji wskazuje na to, że kolejne pasma okleiny należy instalować obracając je o 180 stopni.

ważne

W przypadku oklein z włókien naturalnych, występuje delikatne cieniowanie między poszczególnymi pasami okleiny. To jest nieuniknione w przypadku tkanin zwłaszcza z naturalnego jedwabiu. Nie jest to wada, lecz naturalny wygląd oklein. Biorąc to pod uwagę, pasy okleiny należy naklejać na ścianie symetrycznie.

Wszelkie niezgodności dostarczonego towaru ze specyfikacją zamówienia oraz widoczne wady powinny być zgłaszane po naklejeniu pierwszych trzech pasów okleiny. Zastrzeżenia zgłoszone po naklejeniu większej ilości produktu nie zostaną uwzględnione. Informacje techniczne oraz wszelkie inne informacje ważne są od dnia ich publikacji a przestają obowiązywać z chwilą opublikowania przez firmę Vescom nowych informacji.

czyszczenie

Wskazówki dotyczące czyszczenia przekazujemy na żądanie.