

Claystone[®]

Etapy nakładania

Przygotowanie podłoża	2
Przygotowanie i nakładanie tynku Claystone [®]	3
Przygotowanie produktu	
Nałożenie dwóch warstw Claystone [®]	
Nakładanie jednej warstwy Claystone [®] tylko na ściany	
Ochrona Claystone [®]	
Przewodnik po ochronie Claystone [®]	4
Konserwacja.....	5

6 ZŁOTYCH ZASAD UDANEJ APLIKACJI CLAYSTONE

- 1. Zapewnij odpowiednie przygotowanie i stabilność podłoża**
- 2. Nałóż drugą warstwę „świeże na świeże”, gdy tylko warstwa licowa nie będzie już zostawiać śladów palców.**
- 3. Nigdy nie przekraczaj całkowitej grubości 1,5 do 2 mm (w dwóch warstwach)**
- 4. Używaj nieagresywnych środków czyszczących odpowiednich do tych powłok.**
- 5. Zawsze wykonuj i waliduj próbkę + ochronę PRZED rozpoczęciem pracy.**
- 6. Używaj odpowiednich narzędzi zalecanych przez Claylime w niniejszej instrukcji.**

NB: Claystone[®] nie nadaje się do pryszniców ani innych wilgotnych miejsc.

(w przypadku tego zastosowania zobacz Creatina[®] lub TadelaktPro[™] MonoSoft)[®]

Przygotowanie powierzchni

- Podłoże musi być solidne, czyste, stabilne i suche, bez pęknięć, śladów oleju, smaru, starej farby lub innych substancji, które mogą osłabić przyczepność.
- Starannie oczyść stare powierzchnie, które mają być uszczelnione, usuń pleśń oraz luźne lub słabo przylegające części poprzez mycie i ścieranie mechaniczne.
- Podłoża na bazie gipsu mącznego należy najpierw zagruntować podkładem utrwalającym. Pozostawić do wyschnięcia.
- Podłoża anhydrytowe lub gipsowe muszą być idealnie suche (maksymalna wilgotność resztkowa: 0,5%), przeszlifowane i zagruntowane podkładem utrwalającym przed nałożeniem naszego podkładu wiążącego Primerpro.
- Podłoża narażone na drgania, ryzyko pęknięcia itp. należy najpierw pokryć masą wyrównującą lub zaprawą wyrównującą, w zależności od podłoża, a w razie potrzeby przykryć płótnem. Cała powierzchnia musi być gładka i równa, o takim samym poziomie absorpcji na całej powierzchni. Poproś dostawcę o poradę dotyczącą odpowiedniego produktu.
- Na ogrzewanej podłodze lub w pobliżu grzejnika wyłącz ogrzewanie na 48 godzin przed rozpoczęciem pracy i odczekaj, aż powłoki ochronne całkowicie wyschną przez co najmniej 72 godziny, zanim stopniowo je włączysz.
- Układanie na płytkach: powierzchnia płytek musi być sucha, solidna, wytrzymała na obciążenia, wolna od tłuszczu i kurzu, a wszelkie uszkodzone połączenia muszą zostać ponownie uszczelnione, tak aby można było nałożyć masę wyrównującą. Upewnij się, że szybkość wchłaniania jest taka sama na całej powierzchni. Poproś dostawcę o poradę dotyczącą odpowiedniego produktu.

Porady praktyczne

Przeprowadź test na podobnej lub niewidocznej powierzchni, aby sprawdzić kolor i wykończenie. Przeczytaj niniejszą instrukcję i postępuj zgodnie z kolejnością instalacji dla różnych produktów. Przestrzegaj czasu schnięcia.

95% SUKCESU ZADANIA ZALEŻY OD PRAWIDŁOWEGO PRZYGOTOWANIA I STABILNOŚCI PODŁOŻA ORAZ UŻYCIA NARZĘDZI ZALECANYCH PRZEZ CLAYLIME.

Nakładanie PrimerPro

Położ podkład PrimerPro na czystej, gładkiej, suchej i stabilnej powierzchni (bez ryzyka pęknięcia).

Nakładanie produktu

- o Pokryj całą powierzchnię wałkiem
- o Pozostaw do całkowitego wyschnięcia

(w zależności od powierzchni i atmosfery, co najmniej 2 do 3 godzin).

Narzędzia

Walek piankowy

Wydajność Ok. 10 m²/L

Czyszczenie

Podkład można usunąć z narzędzi i powierzchni poddanych obróbce za pomocą wody.

Należy pamiętać, że PrimerPro jest tylko podkładem wiążącym. Nie reguluje on szybkości wchłaniania podłoża. Mogą pojawić się fiksujące fugi, jeśli pod spodem znajdują się różne podłoża, naprawy lub fugi płytek. Przedtem należy użyć podkładu utrwalającego, aby wyrównać szybkość wchłaniania różnych podłoży.

Nakładanie tynku Claystone ©

Przygotowanie produktu

Claystone© składa się z proszku do mieszania i płynu polimerowego o nazwie JES:

- Rozcieńczyć płyn polimerowy JES taką samą ilością świeżej wody.
- Dokładnie wymieszać pigmenty z proszkiem w czystym, suchym wiadrze. Uwaga: upewnić się, że mieszanka jest kompletna - w razie potrzeby przesyp.
- Stopniowo dodawać rozcieńczony płyn polimerowy JES do proszku, mieszając, aż do uzyskania gęstej pasty za pomocą miksera elektrycznego. Otrzymasz więcej JES niż potrzebujesz. Nie wlewaj wszystkiego na raz. Możesz dodać więcej, jeśli to konieczne.
- Praktyczna wskazówka: dodać niewielką ilość JES do pojemnika przed dodaniem proszku.
- Odstawić na 10 minut, natępnie energicznie mieszać przez 2 minuty. Powłoka jest teraz gotowa do użycia.

Narzędzia

Kielnia/paca, gadka

Wydajność ClayStone®

wymaga około 1,8 kg- 2 kg/m² w 2 warstwach (grubość 1-2 mm).

Czyszczenie

ClayStone® można łatwo usunąć z narzędzi i powierzchni poddanych obróbce wodą, gdy produkt jest jeszcze świeży.

Nałóż produkt w 2 warstwach „świeżo na świeżo”:

- Pierwsza warstwa: nałóż tynk pacą, rozciągając go warstwami o grubości maks. 1 mm i korygując wszelkie mocne pociągnięcia pacą. Pozostaw do lekkiego wyschnięcia, aż tynk nie będzie już śladował palca.
- Druga warstwa: dodaj odrobinę rozcieńczonego płynu JES do pozostałej zaprawy. Nałóż powłokę bardzo cienką warstwą i natychmiast wygładź narzędziem pod niewielkim kątem.
- Suszenie: Pozostaw powłokę do całkowitego wyschnięcia na 24 godziny.
- Szybko i lekko przeszlifuj papierem ściernym o gradacji 80-100 szlifierką mimośrodową, aby uzyskać gładkie wykończenie i usunąć wszelkie ostre krawędzie.

Aplikacja pojedynczej warstwy tylko na ścianach

Faza 1:

- Nałóż Claystone za pomocą pacy o grubości +/- 2 mm w dość podstawowy sposób, nie próbując uzyskać odpowiednich efektów.
- **Pozostaw do wyschnięcia, aż nałożona powierzchnia stanie się matowa.**

Faza 2:

- Nasącz dużą gąbkę rozcieńczonym JES i wyrównaj powierzchnię, zwilżając ją rozcieńczonym JES dużymi, przypadkowymi ruchami okrężnymi.

Faza 3:

- Gdy powierzchnia stanie się bardzo lekko zmatowiona, wygładź jeszcze wilgotną powierzchnię pacą nie więcej niż raz lub dwa razy, nadając jej pożądany ostateczny wygląd i wykończenie.

Ochrona Claystone©

Przeczytaj uważnie instrukcję użycia na każdym opakowaniu ochronnym.

Wysoka ochrona PODŁÓG i ŚCIAN

3 warstwy PerfectSealNew za pomocą wałka z mikrofibry 8-9 mm, min. 1 godz. między warstwami. 0,3 l/m² w 3 warstwach. Odczekaj 1 godzinę między warstwami. Czas przydatności mieszanki: 4 godz.

Czas schnięcia przy normalnym użytkowaniu: min. 48 godz.

Czas schnięcia przy intensywnym użytkowaniu: min. 72 godz.

Aby uzyskać lepsze działanie Perfectseal New, możesz nałożyć 1 warstwę PreSeal PRZED PerfectSeal New. 1 l/10 m.

Wysoka ochrona++ dla blatów roboczych i stołów jadalnych

2 warstwy PowerSeal + 2 warstwy PerfectSeal New

Powerseal: nałóż równomierną, krzyżową warstwę za pomocą wałka z mikrofibry 8-9 mm.

Odczekaj maksymalnie 20 do 30 minut przed nałożeniem warstwy 2eme w taki sam sposób jak warstwy 1"8. 10 m²/l w 2 warstwach.

Pozostaw do wyschnięcia na co najmniej 12 godzin przed nałożeniem 2 warstw PerfectSeal New.

Czas schnięcia przy normalnym użytkowaniu: min. 48 godz.

Czas schnięcia przy intensywnym użytkowaniu: min. 72 godz.

Średnia ochrona ścian

2 warstwy PerfectSealNew za pomocą wałka z mikrofibry 8-9 mm

Odczekaj co najmniej 1 godzinę między warstwami.

Czas życia mieszanki: 4 godz.

Oddychająca ochrona wewnętrznych ścian i fasad

3 warstwy PerfectProtect do nasycenia (wodoodporny środek hydrofobowy) za pomocą wałka z mikrofibry 8-9 mm, min. 1/2 godziny schnięcia między warstwami. 0,24 l/m² dla 3 warstw.

Konserwacja

Konserwacja zabezpieczonej powierzchni ClayLime

Powłoki ClayLime są chronione kilkoma warstwami wysokiej jakości matowego lub satynowego lakieru. Podłogę tę można konserwować w taki sam sposób, jak podłogę z kamienia naturalnego.

Używaj środka czyszczącego, takiego jak czarne mydło, specjalne mydło do parkietu lub mydło na bazie oleju lnianego (Carolin). Nie używaj środków czyszczących zawierających alkohol, substancje zrace lub kwasy, takich jak Antikal, Cillit Bang, ocet lub podobne produkty. Jeśli nadal musisz użyć kwaśnego produktu w pobliżu powłoki - na przykład do kranów lub szkła w prysznicu - zalecamy zabezpieczenie powłoki na przykład folią lub szmatką.

Zalecenia:

- Odkurzaj (lub zamiataj) podłogę raz w tygodniu.
- Używaj neutralnego środka do czyszczenia podłogi, takiego jak czarne mydło.
- Załóż filcowe ślizgacze na nogi krzesel, aby ich nie zarysować.
- Sprawdź, czy kółka krzesel i mebli są w dobrym stanie i wykonane z gumy/plastiku. Nie zaleca się stosowania kółek metalowych lub z twardego plastiku.
- Nie pozostawiaj wody na podłodze zbyt długo, ponieważ może to prowadzić do powstawania osadów wapiennych.
- Uważaj na sok z cytryny i inne kwaśne owoce, wino, kawę, olej itp. Wyczyść plamy wodą, a następnie dokładnie osusz podłogę.

Aby dokładnie wyczyścić, spryskaj powierzchnię rozcieńczonym czarnym mydłem i pozostaw na 5 minut. W razie potrzeby możesz wyszczotkować powierzchnię, aby usunąć brud. Następnie wytrzyj ją wilgotną szmatką.

Meble: jeśli meble są intensywnie używane w miejscach publicznych, jeśli pojawi się nienormalne zużycie powłoki, poinformuj swojego wykonawcę, aby w razie potrzeby można było wykonać poprawki. Intensywne użytkowanie poprzez tarcie może zwiększyć zużycie i wymagać więcej napraw niż proste poprawki.

Porady dotyczące bezpieczeństwa

Pracuj w czystym, uporządkowanym i dobrze wentylowanym środowisku.

Przechowuj poza zasięgiem dzieci.

Podczas mieszania zakładaj rękawice i okulary ochronne.

Przeczytaj instrukcje dotyczące bezpieczeństwa.

W przypadku połknięcia przeczytaj instrukcję i skonsultuj się z lekarzem.

Centrum Kontroli Zatruc

<https://www.gov.pl/web/urpl/adresy-osrodkow-informacji-toksykologicznej>

Gwarantujemy jakość naszych produktów, a nasze zalecenia dotyczące użytkowania oparte są na praktycznych testach i doświadczeniu. Mogą one jednak stanowić jedynie ogólne uwagi bez gwarancji właściwości, ponieważ nie mamy wpływu na warunki na miejscu i wykonanie prac.