

ANTICA CALCE ELITE

FARBA MINERALNA W TRADYCYJNYM STYLU WŁOSKIM DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH

Seria 930

OPIS

ANTICA CALCE ELITE

to wykończenie ściennie do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych, na bazie spoiwa mineralnego zmodyfikowanego dodatkiem organicznym.

Charakteryzuje się wysoką oddychalnością oraz słabym pochłanianiem wody i tworzy matowy efekt typowy dla antycznych dekoracji wapiennych. Produkt pozwala uzyskać powierzchnie gładkie w dotyku, matowe i bogate w miękkie cieniowania.

ANTICA CALCE ELITE

umożliwia wykonanie dekoracji dowolnej przestrzeni w szerokiej gamie kolorystycznej, imitując styl dawnej obróbki wapienia, mocno zakorzenionej we włoskiej tradycji. Produkt jest idealny do renowacji powierzchni zarówno o charakterze historycznym, jak i współczesnym.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE STOSOWANIA

Produkt może być nakładany na:

- Nowe i stare tynki na bazie spoiw hydraulicznych.

- Stare farby i powłoki organiczne lub mineralne, suche, zwarte, chłonne i spójne.

- Konglomeraty mineralne różnego typu, o właściwościach chłonnych.

Powierzchnie należy odpowiednio przygotować, postępując zgodnie ze wskazówkami zawartymi w punkcie 'PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA'.

Nie nakładać na świeże podłoża

WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

- Charakter spoiwa: Wapno powietrzne

- Substancje organiczne: <5%

Klasyfikacja UNI EN ISO 1062-1: (farby do zastosowań zewnętrznych)

.Połysk EN ISO 2813: klasa G3 (<10, matowa)

.Grubość suchej powłoki ISO 3233: klasa E2 (50-100 µm)

.Granulometria EN ISO 1524: klasa S1 (<100 µm drobna)

.Stopień przepuszczalności pary wodnej UNI EN ISO 7783-2: klasa V1 (Sd<0,14 m wysoki)

Sd≤0,10 m dla grubości 0,6 mm.

.Przepuszczalność wody UNI EN 1062-3: klasa W2 (0.1-0.5 średnia)

.Wytrzymałość na pęknięcia UNI EN 1062-7A: klasa A0

(nie dotyczy)

.Przepuszczalność CO2 UNI EN 1062-6: klasa A0 (nie dotyczy)

-Masa objętościowa UNI EN ISO 2811-1: 1,28 ± 0,05 kg/l

-Reakcja na ogień EN 13501-1: Klasa A2 s1 d0

Odnosi się do zużycia nie wyższego od wskazanego i do nałożenia na powierzchnię niepalną.

-Czas schnięcia (w temp. 25 °C i przy wilg. wzg. 65%): na dotyk 30 minut; nanoszenie następnej warstwy po 4 godzinach.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

- Upewnić się, że czas dojrzewania podłoża wynosi co najmniej 28 dni.

- Sprawdzić stan podłoża. Jego powierzchnia musi być zwarta. W razie konieczności wyrównać i wzmocnić podłoże, stosując w tym celu odpowiednie produkty.

- W przypadku obecności pleśni nanieść na powierzchnię środek czyszczący COMBAT 222, kod 4810222, oraz środek do regeneracji COMBAT 333, kod 4810333.

- Zetrzeć szczotką lub zmyć ewentualne wykwit.

- Usunąć łuszczące się i słabo przylegające do podłoża stare farby wapienne lub temperowe.

- Zetrzeć szczotką osady kurzu, smogu i innych zanieczyszczeń.

- Wyrównać nieregularności podłoża. Dziury, rysy, szczeliny oraz inne ubytki wewnątrz pomieszczeń można wyrównać za pomocą szpachli TAMSTUCCO 9400006 lub TAMSTUCCO POLVERE 9410110; na zewnątrz zaleca się wykonać gładź za pomocą produktu o takim samym charakterze jak istniejący tynk lub przy użyciu BETOMARC 9450150 albo RASAMIX 9440160.

- Pęknięcia, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz pomieszczeń, należy odpowiednio poszerzyć i wypełnić szpachlówką lub innym analogicznym produktem.

- Przeszlifować zaszpachlowane miejsca papierem ściernym;

- Tylko w przypadku bardzo kruszących się podłoży nanieść jedną warstwę mikronizowanego utrwalcza

ANTICA CALCE ELITE

FARBA MINERALNA W TRADYCYJNYM STYLU WŁOSKIM DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH I WEWNĘTRZNYCH

Seria 930

bez zawartości rozpuszczalników ATOMO 8840001.

-W przypadku niejednorodnych powierzchni, z pozostałościami starych farb organicznych lub mineralnych, szpachli, wypełnień, należy wcześniej ujednolicić podłoże poprzez zastosowanie podkładu MARCOSIL GRIP 9310019

- Upewnić się, że podłoże jest całkiem suche, i nałożyć jedną warstwę ANTICA CALCE ELITE w sposób opisany we wskazówkach dotyczących nakładania.

*(Rozcieńczenie preparatu izolacyjnego oraz ilość, jaką należy zastosować, zależą od chłonności podłoża i należy je określić poprzez przeprowadzenie prób wstępnych na danym podłożu - zob. odpowiednia karta techniczna).

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE NAKŁADANIA

- Ponieważ schnięcie i karbonatyzacja ANTICA CALCE ELITE są, tak jak w przypadku wszystkich produktów wapiennych, silnie uzależnione od warunków temperatury i wilgotności, zaleca się nakładanie produktu w temperaturze od +10°C do +35°C i przy wilgotności względnej otoczenia <75%.

- Unikać nakładania przy bezpośrednim działaniu promieni słonecznych.

- Narażenie powierzchni z wykończeniem wapiennym na działanie czynników atmosferycznych, deszczu, dużej wilgotności, niskiej temperatury otoczenia może powodować zjawisko wybielania wykończenia podczas procesu karbonatyzacji. W szczególnie ekstremalnych warunkach zjawisko to może być nieodwracalne.

- Po zastosowaniu produktu powierzchnie zewnętrzne muszą być zabezpieczone przed deszczem i wilgocią aż do całkowitego wyschnięcia produktu, co normalnie (w temp. 20 °C) następuje po około 72 godzinach.

- Narzędzia: pędzel, wałek i pistolet natryskowy.

W warstwie wykończeniowej można tworzyć dekoracyjne efekty chromatyczne za pomocą gąbki.

- Ilość warstw: co najmniej 2.

- Rozcieńczenie: pierwsza warstwa 25-30% z wodą; kolejne warstwy 15-20%.

- Narzędzia należy umyć wodą bezpośrednio po użyciu.

- Orientacyjna wydajność: 8-10 m²/l na warstwę w przypadku gładkich powierzchni o średniej chłonności. Zaleca się określenie rzeczywistej wydajności poprzez przeprowadzenie próby wstępnej na danym podłożu.

BARWIENIE

Produkt można zabarwić za pomocą Systemu Barwiącego Marcromie, a także przy użyciu barwników COLORADO seria 548 odpornych na alkalia.

W przypadku użycia różnych partii produktu zaleca się ich wymieszanie, aby uniknąć różnicy odcieni. W przypadku wykonywania prac na zewnątrz do pokrywania ścian od jednej krawędzi do drugiej zaleca się używać materiału pochodzącego z tego samego opakowania. Jeżeli wystąpi konieczność użycia na tej samej ścianie innego opakowania farby, nie należy bezpośrednio zestawiać ze sobą farb pochodzących z różnych partii. Wykonać łączenie w ewentualnych miejscach przerwania ciągłości powierzchni, na listwach profilowych, krawędziach, prowadnicach kabli itp.

MAGAZYNOWANIE

Maksymalna temperatura przechowywania: +30°C
Minimalna temperatura przechowywania: +5°C
Zalecany okres przydatności do użycia wynosi 2 lata od daty produkcji, jeżeli produkt jest przechowywany w oryginalnych, zamkniętych pojemnikach, w odpowiedniej temperaturze.

WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Wartość graniczna UE (Dyr. 2004/42/WE)
Kat. A/a: matowe pokrycia ścian i sufitów wewnętrznych (stopień połysku ≤25@60°) (na bazie wody): 30 g/l (2010)
Kat. A/c: Ściany zewnętrzne o podłożu mineralnym (na bazie wody): 40 g/l (2010)
Zawiera maks.: 0,5 g/l LZO (lotnych związków organicznych)

Powoduje poważne uszkodzenie oczu. Działa drażniąco na skórę.

Produkt musi być transportowany, stosowany i składowany przy przestrzeganiu obowiązujących przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy; po użyciu należy dokładnie

ANTICA CALCE ELITE

FARBA MINERALNA W TRADYCYJNYM STYLU WŁOSKIM DO ZASTOSOWAŃ ZEWNĘTRZNYCH I
WEWNĘTRZNYCH
Seria 930

wysuszyć pozostałości produktu i zutylizować je jak odpady specjalne. Dodatkowe informacje znajdują się w karcie charakterystyki.

INFORMACJE DODATKOWE

Farba mineralna do zastosowań zewnętrznych i wewnętrznych.

Należy na wcześniejszy przygotowane powierzchnie produktu ANTICA CALCE ELITE seria 930, wykończenia ściennego na bazie spoiwa mineralnego zmodyfikowanego dodatkiem organicznym, charakteryzującego się wysoką oddychalnością i słabym pochłanianiem wody, w co najmniej 2 warstwach, w ilości zależnej od chłonności podłoża.

Dostawa i nałożenie materiału € za m²

Firma SAN MARCO GROUP gwarantuje, że informacje zawarte w niniejszej karcie są zgodne jej najlepszą wiedzą naukowo-techniczną oraz z jej doświadczeniem, jednakże nie może ponosić żadnej odpowiedzialności za uzyskane wyniki, ponieważ nie ma kontroli nad warunkami stosowania opisywanych produktów. Zaleca się każdorazowe sprawdzenie, czy dany produkt jest odpowiedni do planowanego użycia. Niniejsza karta unieważnia i zastępuje wszystkie jej wcześniejsze wersje.