

linea **K81**

Cykl nakładania

Cykl typu A (zewnątrzny widoczny)

Na odpowiedniej powierzchni postępować jak poniżej:

- A. pokryć powierzchnię preparatem B1;
- B. Po 4-6h nałożyć Acrilfix Special;
- C. Po 5-8h nałożyć K81 Amianto, z dodatkiem 350 ml B25 na każde 14 litrów farby, na kilka warstw, aż do grubości minimalnej 300 mikron (500 ml/m²), po odczekaniu 5-8h między jedną warstwą a drugą. Ostatnia warstwa musi być innego koloru.

Cykl typu B (wewnętrzny, widoczny)

Na odpowiedniej powierzchni postępować jak poniżej:

1. Nałożyć Murisol lub Murisol VV;
2. Po 5-8h nałożyć K81 Amianto w kilku warstwach, w odstępie czasowym 5-8h między jedną warstwą a drugą, do uzyskania warstwy o grubości min. 250 mikron (420 ml/m²). Ostatnia warstwa musi być innego koloru.

W przypadku powierzchni zanieczyszczonych pleśnią

- A. Pokryć powierzchnię preparatem B1;
- B. Po 4-6h postępować jak w punkcie 1.

Cykl typu C (niewidoczny w przypadku zastosowania specjalnej metody osuszania amiantu)

1. Na suchą powierzchnię nanieść Murisol lub Murisol VV;
2. Po 5-8h nałożyć K81 Amianto w kilku warstwach, w odstępie czasowym 5-8h między jedną warstwą a drugą, do uzyskania warstwy o grubości min. 200 mikron (330 ml/m²).

Konserwacja

Sprawdzić integralność powierzchni. W przypadku pęknięć odnowić powierzchnię zachowując poprzednią grubość. Biorąc pod uwagę wysoka odporność na zmywanie i niski stopień pylenia po całkowitym wysuszeniu i upływie czasu, można zaplanować konserwację po 8-10 latach i gdy będzie przebiegał kolor z niższych warstw.

CAP ARREGHINI SpA
 ITALIAN PAINTS SINCE 1950
 V.le Pordenone, 80 - 30026 PORTOGRUARO (VE)
 Tel. +39 0421 278111 - Fax +39 0421 75498
 info@caparregghini.it - www.caparregghini.it
 Azienda con Sistema Certificato UNI EN ISO 9001



linea **K81**

Kapslowanie amiantu



linea **K81**

Farby do kapslowania

Kapslowanie to działanie mające za zadanie osuszenie budowli cementowo-amiantowej. Ta technika wiąże się z zastosowaniem specjalistycznych preparatów, które pozwolą na przytwierdzenie włókien amiantu zawarte w budowlu. Zabieg ten, oprócz przytwierdzenia i pokrywania włókien amiantu, chroni i tworzy powierzchnię nieprzemakalną.

Zabieg tego typu jest regulowany przepisami, które wskazują jakie warunki musi spełniać dane podłoże do wykonania procedury kapslowania, zasady nakładania i czynności do wykonania niezbędne do tego, by wszystkie czynności związane z osuszaniem zostały wykonane poprawnie.



K81 Amianto

Farba do kapslowania



Farba wodorozcieńczalna, odporna na wodę i oprowadzająca parę, łatwo się nakłada, idealna do zastosowań profesjonalnych, ponieważ posiada zdolności dopasowywania się, przylegania, wypełniania i krycia na różnych rodzajach podłoża.

Farba na bazie rozproszonych żywic elastomerycznych i barwników odpornych na światło i z wysoka odpornością na promienie UV i na wahania koloru, przeznaczona do budowli zawierających amiant i poddawanych procedurze kapslowania. Zgodnie z Rozp. Ministra z dnia 20 sierpnia 1999 cykl kapslowania zewnętrznego został zaklasyfikowany jako penetrujący i kryjący; cykl kapslowania wewnętrznego jako kryjący.



18h

+5°C +30°C

+5°C +30°C



15-25%



15-25%



0-10%



+5°C +30°C



Kolor: Biały.

Zawarte informacje mają charakter orientacyjny. Zaleca się dopasowanie ich do konkretnych warunków pracy. W celu uzyskania szczegółowych informacji prosimy zapoznać się z kartą techniczną preparatu na stronie www.caparreghini.it.