

Prodotto corredato di certificato di idoneità ad inertizzare manufatti contenenti amianto. (Certificato di prova n° 137324-138378-138377)

CARATTERISTICHE

Pittura idrodiluibile, impermeabile all'acqua e adeguatamente traspirante, facilmente applicabile, ideale per l'uso professionale, dotata di elevata adesione, potere riempitivo e copertura su diversi tipi di supporto. A base di resine elastomeriche in dispersione e pigmenti con elevata resistenza agli UV e agli sbalzi di calore, è adatta per intervenire su manufatti contenenti amianto con la tecnica dell'incapsulamento. Secondo il DM del 20 Agosto 1999 il ciclo per esterno viene classificato come incapsulante a vista all'esterno di tipo penetrante e ricoprente; il ciclo per interno viene classificato come incapsulante a vista all'interno di tipo ricoprente.

COMPOSIZIONE

Prodotto formulato con resine stirolo acriliche in dispersione acquosa e inerti selezionati.

PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

	Classe EN 1062	Metodo	Valore
Brillantezza	Opaco	UNI EN ISO 2813	Gloss < 10
Presa di sporco	Molto Bassa	UNI 10792	$\Delta L \leq 3$
Coprenza	2 (10m ² /l)	UNI EN ISO 6504-3	≥ 98 e <99.5 %
Resistenza alla spazzolatura a umido	1	UNI EN ISO 11998	$L_{dft} < 5 \mu$
Residuo secco in peso		Interno PF25	68-72 %
Residuo secco in volume			61-63 %
Copertura		Interno PF11	> 98 %
Essiccazione		Interno PF2	Sovrapplicabile 4-6h Completa 10 giorni

SPECIFICHE

Peso specifico	Interno PF3	1560-1660 g/l
-----------------------	-------------	---------------

STOCCAGGIO

Il prodotto è stabile 1 anno se immagazzinato nei contenitori originali a temperatura compresa tra +5°C e +30°C.

COLORI

Bianco.
Rosso (su ordinazione)

IMPIEGO

È idonea per interventi di incapsulamento a vista decorativi e protettivi dagli agenti atmosferici, anche con tinte intense, di manufatti contenenti amianto. Su superfici all'esterno soggette ad inquinamento biologico da muffe, alghe e muschio, aggiungere 350 ml di B25 ogni 14 litri di pittura.

ATTREZZI

Rullo, Pennello, Spruzzo.

Prodotto corredato di certificato di idoneità ad inertizzare manufatti contenenti amianto. (Certificato di prova n° 137324-138378-138377)

DILUIZIONE

Rullo, Pennello: 15 -25% in volume con acqua.
Spruzzo Airless: 0-10% in volume con acqua.

RESA

Tipologia A: spessore 300 µm secchi, 1.8-2.2 m²/l
Tipologia B: spessore 250 µm secchi, 2.2-2.4 m²/l
Tipologia C: spessore 200 µm secchi, 2.8-3.2 m²/l

TEMPERATURA DI APPLICAZIONE

+5°C+30°C

SISTEMA DI PITTURAZIONE

Ciclo tipologia A (per esterno a vista)

Su superficie idonea procedere nel modo seguente:

- A. Trattare la superficie con *B1*;
- B. Dopo 5-8 ore applicare *Acrilifix Special*;
- C. Dopo 5-8 ore applicare *K81 Amianto*, additivato con 350 ml di *B25* ogni 14 litri di pittura, in più strati fino a spessore minimo di 300 µm (500 ml/m²) attendendo 4-6 ore tra uno strato e l'altro. L'ultimo strato deve essere di colore diverso.

Ciclo tipologia B (per interno a vista)

Su superficie idonea procedere nel modo seguente:

1. Applicare *Murisol o Murisol W*;
2. Dopo 5-8 ore applicare *K81 Amianto* in più strati, attendendo 4-6 ore tra uno strato e l'altro, per uno spessore minimo di 250 µm (420 ml/m²). L'ultimo strato deve essere di colore diverso.

Nel caso di superfici inquinate da muffe

- A. Trattare la superficie con *B1*;
- B. Dopo 5-8h procedere come al punto 1.

Ciclo tipologia C (non a vista in caso di confinamento)

1. Su superficie asciutta applicare *Murisol o Murisol W*;
2. Dopo 5-8 ore applicare *K81 Amianto* in più strati, attendendo 4-6h tra uno strato e l'altro, per uno spessore minimo di 200 µm (330 ml/m²).

Manutenzione

Effettuare verifiche sull'integrità del rivestimento. In caso di rotture ripristinare la continuità del rivestimento e lo spessore iniziale. Considerando l'elevata resistenza al lavaggio e il basso grado di sfarinamento dopo l'invecchiamento, si deve prevedere la manutenzione dopo 8-10 anni e comunque alla comparsa del colore sottostante.

VOCE DI CAPITOLATO

Pittura con resine stirolo acriliche in dispersione acquosa, resistente agli agenti atmosferici, idonea all'incapsulamento dei manufatti in cemento amianto, con consumo:

Tipologia A: 300 µm (500 ml/m²)

Tipologia B: 250 µm (420 ml/m²)

Tipologia C: 200 µm (330 ml/m²)

SCHEDA TECNICA
K81 AMIANTO
Idropittura per incapsulamento



Prodotto corredato di certificato di idoneità ad inertizzare manufatti contenenti amianto. (Certificato di prova n° 137324-138378-138377)

AVVERTENZE

Per eseguire il lavoro a regola d'arte è indispensabile seguire le indicazioni per la preparazione della superficie contenute nei Book CAP Arreghini.

I dati di specifica sono stati determinati a +23°C con umidità relativa dell'ambiente del 65%. In condizioni diverse, i dati ed i tempi tra un'operazione e l'altra subiscono delle variazioni.

Le informazioni tecniche contenute hanno carattere indicativo. A causa dell'enorme varietà di supporti e condizioni di applicazione, si consiglia di controllare l'idoneità all'impiego del prodotto e la sua efficacia mediante prove effettuate sulla specifica realizzazione.