



ISOLMIX PITTURA ACSIPOSÌ ISO20

VOCE DI CAPITOLATO

Pittura in polvere, acril-silicato-superpozzolano-silossano, idrorepellente, ad altissimo potere coprente, ad altissima resistenza all'abrasione, traspirante, a forte potere di adesione, ideale per la pitturazione di facciate e manufatti in calcestruzzo.

IL PRODOTTO



PER USO ESTERNO



PER USO INTERNO



A BASE DI CEMENTO



APPLICABILE A TEMPERATURE > 5°C



APPLICABILE A TEMPERATURE < 35°C



OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ-PREZZO



COLORATO

* disponibile su richiesta



CONFEZIONI DA 25 KG



CONFEZIONI DA 20 KG



CONFEZIONI DA 14 KG



CONFEZIONI DA 10 KG



MISCELAZIONE MECCANICA



APPLICAZIONE CON RULLO



USARE DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE

CARATTERISTICHE TECNICHE

ISOLMIX PITTURA ACSIPOSÌ è una pittura minerale in polvere a base dell'ultimo composto esclusivo Personal Factory, formato da 10 componenti. La sua più grande dote sta nella capacità di aumentare le prestazioni del prodotto indipendentemente dalla base su cui lavoriamo sia questa cemento, calce, calce idraulica. Mediamente le resistenze meccaniche vengono aumentate per un fattore che va da 2 a 4. Altra caratteristica unica è il miglioramento dell'uniformità cromatica del prodotto in cui viene usato il principio ACSIPOSÌ, che diventa ottima indipendentemente dal fondo.

ELEVATO POTERE COPRENTE E RESISTENZE

ISOLMIX PITTURA ACSIPOSÌ grazie alla sua formulazione minerale presenta un elevatissimo potere coprente anche in una sola mano. La sua capacità di legarsi al supporto e il suo elevatissimo contenuto di legante conferiscono al prodotto alte resistenze meccaniche, eccellenti resistenze all'abrasione e durabilità.

RESISTENZA AI RAGGI UV, ALL'INVECCHIAMENTO E ALLE EFFLORESCENZE

Nel progettare ISOLMIX PITTURA ACSIPOSÌ abbiamo considerato che per avere un prodotto resistente all'invecchiamento bisogna fermare i raggi UV. Questi infatti essendo ad alta energia sono in grado di rompere i legami chimici che ci sono tra le molecole nei polimeri. La completa schermatura attraverso composti naturali rende il prodotto di fatto immune all'aggressione dei raggi UV anche a latitudini equatoriali.

- ottimo rapporto qualità/prezzo
- ottimo potere coprente
- per pitturare all'interno e all'esterno
- resistente alle variazioni di temperatura
- elevate resistenze all'abrasione
- elevate resistenze meccaniche
- buona lavorabilità
- su sottofondo standard

CAMPI DI IMPIEGO

INTERVENTI

- ottimo per pitturare in ambienti interni, buono anche in esterno, per usi civili e commerciali
- ideale per l'arredo urbano e zone a traffico intenso
- resistente agli sbalzi termici e al gelo

FONDI

- intonaci cementizi e a base calce, calcestruzzo cellulare
- utilizzabile anche su calcestruzzo prefabbricato o gettato in opera
- rivestimenti a base gesso correttamente trattati prima con primer adeguato

DA NON UTILIZZARE

- su intonaci a base gesso non primerizzati
- su piastrelle smaltate, marmette di resina o cementizie
- impermeabilizzanti a base cementizia, supporti deformabili, fibrocemento, superfici metalliche, su gomma, PVC, legno, linoleum, isolanti con pellicola, membrane impermeabilizzanti non cementizie
- con pietre naturali soggette a movimenti in presenza di umidità, fondi soggetti a continue risalite di umidità
- in zone soggette al gelo
- per piscine, celle frigorifere e in sovrapposizione
- come impermeabilizzante o sui sistemi costruttivi

APPLICAZIONE

Miscelare il contenuto del sacchetto con trapano ad elica aggiungendo poca acqua per volta in modo da ottenere una miscela pastosa e senza grumi. Si consiglia di utilizzare sempre lo stesso quantitativo di acqua per miscelare i vari sacchetti.

L'esecuzione può avvenire a pennello o a rullo. Lasciare riposare per circa 15 minuti per poi passare una prima mano su di un fondo già trattato con un fissativo. Aspettare che la prima mano si sia asciugata (anche il giorno dopo), ed applicare una seconda mano.

Non bagnare né la pittura né gli attrezzi da lavoro durante la posa. Eseguire sempre due mani e preparare adeguatamente il supporto.



APPLICAZIONE ALL'ESTERNO



PREPARAZIONE DEL RULLO

CONFORME ALLA NORMA
N.C.

DATI TIPICI DEL PRODOTTO

Colore/consistenza: colorato/polvere

Residuo solido %: 100

Massa volumica apparente kg/l: 1 ca.

Classificazione di pericolo secondo direttiva 1999/45/CE: irritante importante leggere attentamente le indicazioni contenute in questa scheda, sul sacchetto e sulla scheda di sicurezza

Conservazione: 12 mesi in ambiente asciutto e ventilato

Confezioni: 25 kg

Voce doganale: 3824 50 90

VALORI E INFORMAZIONI APPLICATIVE (A 23°C E 50% UMIDITÀ RELATIVA)

Acqua di impasto: aggiungere acqua fino ad ottenere una consistenza adeguata all'attrezzo (≈ 45%)

Durata dell'impasto: ≈ 60 minuti

Consumo: ≈ 0,3 kg/m² per mano

Prodotti complementari: ISOLPOROX - ISOLMIX

Temperatura di applicazione: + 5°C /+ 35° C

PH dell'impasto: ≈ 11



Personal Factory s.p.a. IT03062550797
viale F. Ceniti 101 - 89822 Simbario - Italia

AVVERTENZE

v2.1 - 012023

Le prescrizioni e le indicazioni della presente scheda sono da ritenersi puramente indicative e corrispondono alla nostra quotidiana e migliore esperienza. Consigliamo pertanto di effettuare delle prove in proprio al fine di verificare che il prodotto corrisponda a quanto effettivamente richiesto e aspettato. Noi come produttori non ci assumiamo nessuna responsabilità sul come, dove e quando i nostri prodotti vengono applicati se non la costante qualità del materiale.