



Energy


 Kit
 NS67

 Made in
 Italy

CAM


**Fondo uniformante
riempitivo**


12,5 L

Contenuto

Miscela di resine elastiche additate con silossani, biossido di titanio, granulati di marmo e sabbie di quarzo, compound termoriflettente

Caratteristiche

Fondo uniformante elastico e traspirante per la preparazione delle superfici murarie, utrariflettente



Termoriflettente

Adatto come

Appositamente studiato come fondo uniformante per la preparazione della superficie prima dell'applicazione di NS67 ACRYLSIL®. Si può sovra pitturare con qualsiasi finitura tradizionale a base acqua.

Campo d'impiego

Su superfici murarie interne ed esterne, vecchie, nuove e su superfici lisce come il cartongesso.

Proprietà e funzionalità

NS67 FONDO ACRYLSIL® è un prodotto a base di resine elastiche traspiranti additate con silossani, biossido di titanio, granulati di marmo e sabbie di quarzo, finalizzati a creare uno spessore fino a 0,4-0,6 mm. **NS67 FONDO ACRYLSIL® è stato appositamente progettato per uniformare le superfici murarie ammalorate, gli intonaci grezzi, vecchie pitture con cavillature fini e murature irregolari in generale.** La sua particolare formula permette di ottenere un elevato potere riempitivo in grado di minimizzare le piccole imperfezioni su supporti rimaneggiati e con rappezzati di rasature, uniforma sia i differenti assorbimenti delle superfici che l'eventuale diversa granulometria delle riparazioni effettuate. Su superfici lisce, come il cartongesso, costituisce un fondo ideale per riprodurre l'effetto intonaco civile.

Caratteristiche tecniche

Specifiche

Caratteristiche tecniche	Specifiche
Aspetto	Denso
Peso specifico	1570 ± 30 g/L
Viscosità	Tixotropico
Residuo secco	70% ± 2%
Granulometria	0.5-0.6 mm

Applicazione sulla superficie

A pennello o rullo.

NOTE DI APPLICAZIONE Miscelare meccanicamente prima e durante l'utilizzo. Se è necessaria una diluizione, aggiungere fino ad un massimo del 10% di acqua in volume. La temperatura di applicazione deve essere compresa tra 5-30 °C. Non applicare su superfici esposte al sole diretto o al vento, non stoccare in ambienti a temperature inferiori ai +5 °C. L'eventuale mano successiva deve essere applicata dopo 4 ore dall'applicazione precedente. Avverse condizioni climatiche durante e nelle 24 ore successive possono compromettere le caratteristiche tecniche/estetiche del materiale. VOC 26 g/L.

Modalità di applicazione

Il supporto deve essere sgrassato e pulito, eliminando le tracce di oli e grassi e pitture in fase di distacco. Su superfici assorbenti, il supporto deve essere preparato con NS67 C MIX diluito 1:5 per rendere più facile la stesura di NS67 FONDO ACRYLSIL®.

SU SUPPORTI NON BEN ANCORATI Asportare le parti in fase di distacco e riparare con malte appropriate. Applicare una mano di NS67 CMIX Primer per consolidare e uniformare l'assorbimento del supporto, applicare poi NS67 FONDO ACRYLSIL® a due mani se necessario. Applicato su superfici lisce come cartongesso ad 1 mano riproduce un effetto intonaco fine. Per uniformare superfici particolarmente ammalorate con rappezzati di intonaco si consiglia l'applicazione a due mani. Resistente alle cavillature, può essere finito con le pitture Hytecco IR WALL o IR INSIDE. Appositamente progettato per essere applicato per la preparazione della superficie prima dell'applicazione di NS67 ACRYLSIL®. **Prima dell'utilizzo richiedere e consultare sempre la relazione tecnica fornita da Nanosilv.**

Consumo e resa

Consumo 0,35-0,40 Kg/m² (resa 32 m²/a vaso circa).

Tempo di essiccazione

Asciutto al tatto 1-2 ore, sovrapplicabile dopo 12 ore. Basse temperature e umidità elevata possono aumentare i tempi di asciugatura.

Pulizia degli attrezzi e conservazione

Tutti gli strumenti e le attrezzature devono essere puliti immediatamente dopo l'uso con acqua. Conservare in luogo fresco, asciutto e ben ventilato, lontano da calore e dalla luce diretta del sole. Richiudere accuratamente i contenitori parzialmente utilizzati.

Proteggere dal gelo. Per evitare il rischio di fuoriuscite, conservare e trasportare in una posizione sicura e verticale. La durata di conservazione del prodotto in recipienti ermeticamente chiusi è di 18 mesi dalla data di produzione.

Avvertenze

Prodotto professionale destinato a personale specializzato. Non aggiungere altre sostanze al preparato se non espressamente indicato nelle istruzioni e rispettare sempre i dosaggi consigliati.

Si consiglia sempre di effettuare una prova pratica a campione per verificare l'idoneità del prodotto all'uso e alla finitura estetica desiderata. Prima dell'utilizzo leggere e comprendere la scheda di sicurezza.

Caratteristiche applicative/test	Specifiche
Resa	0,2-0,3 Kg/m ² a una mano
Diluizione	5-10% con acqua
Essiccazione	Al tatto 1-2 h
Sovrapplicabile	Dopo 12 h
Applicazione	A pennello o rullo a pelo raso
Lavaggio attrezzi	Con acqua
Diffusione al vapore acqueo	DIN EN ISO 7783-2 Classe 1

L'utilizzatore è responsabile della corretta applicazione del prodotto. Eventuali visite o sopralluoghi nei cantieri da parte del personale Nanosilv hanno il solo scopo di fornire raccomandazioni tecniche applicative e mai, in nessun caso, quello di ispezionare il cantiere o eseguire controlli di qualità per conto o a nome di Nanosilv srl.

SICUREZZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini. Non utilizzare il contenitore vuoto per la conservazione degli alimenti. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. In caso di contatto con la pelle lavarsi immediatamente con acqua e sapone. Non usare diluenti o solventi. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e, se necessario, consultare un medico. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare nelle fognature o nei corsi d'acqua. Smaltire il contenitore vuoto con responsabilità e secondo la legislazione locale. Prima dell'utilizzo leggere e comprendere la scheda di sicurezza.

LEGGERE ATTENTAMENTE - Limite alla garanzia

Le informazioni contenute in questa scheda si basano sulle conoscenze da noi acquisite alla data dell'ultima versione. L'utilizzatore deve assicurarsi della idoneità e completezza delle informazioni in relazione allo specifico uso del prodotto. Non si deve interpretare tale documento come garanzia di alcuna proprietà specifica del prodotto. Poiché l'uso del prodotto non avviene sotto il nostro diretto controllo, è obbligo dell'utilizzatore osservare sotto la propria responsabilità le leggi e le disposizioni vigenti in materia di igiene e sicurezza. Non si assumono responsabilità per danni incidentali o consequenziali. Il prodotto non è testato né rappresentato come adatto per uso medico o farmaceutico.