



Airlite Primer Scheda Tecnica

Trattamento consolidante di supporti murali sfarinanti e primer preparatorio

Contenuti di VOC conforme alla Direttiva Europea 2004/14/EC

Riduce l'assorbimento del supporto aumentando l'omogeneità della finitura



Utilizzo entro 12 mesi



Diluizione con acqua 15%



10-12 m²/lt



12h per ricopertura

Airlite Primer è un fissativo pigmentato a base di speciali polimeri acrilici in dispersione acquosa ad elevata penetrazione indicato per la preparazione di muri esterni ed interni. Penetrando in profondità nel supporto, riduce ed unifica l'assorbimento degli intonaci, rinforzando al contempo il fondo da verniciare. La sua pigmentazione permette di ottenere un'iniziale copertura che agevola l'utilizzatore durante l'applicazione (soprattutto in caso di riverniciatura) e contribuisce a ridurre e uniformare l'assorbimento della pittura finale.

Preparazione del sottofondo

Muri nuovi:

Pulire con cura la superficie, rimuovere eventuali residui di polvere o altre sostanze che possano ostacolare l'adesione di Airlite Primer.

Muri da ripinturare:

- Asportare le vecchie pitture in fase di distacco.
- Rasare se necessario con rasanti specifici, riportando la planarità originale (soprattutto nel caso di muri esterni) e sigillare eventuali fessure e crepe con idonei prodotti.
- Pulire con cura la superficie, rimuovere eventuali residui di polvere o altre sostanze che possano ostacolare l'adesione di Airlite Primer.

Occorrente

- Rullo a pelo corto
- Pennello
- Retina per rullo
- Latta vuota
- Acqua
- Misurino graduato
- Miscelatore elettrico

Istruzioni per l'applicazione

Le seguenti istruzioni sono state formulate per permetterti di utilizzare correttamente Airlite Primer. Il rispetto della quantità di acqua e di prodotto da miscelare, indicate di seguito, sono essenziali per una corretta preparazione.

Per qualsiasi dubbio contatta la nostra assistenza clienti alla mail: info@airlite.com

Istruzioni per la preparazione di 5 lt di Airlite Primer. Per quantitativi diversi occorre mantenere sempre le stesse proporzioni ed eseguire sempre lo stesso procedimento (es. ogni 1 lt di Airlite Primer deve essere miscelato con 0,15 litri di acqua)

Capitolato

Fissativo pigmentato a base di speciali polimeri acrilici in dispersione acquosa ad elevata penetrazione indicato per la preparazione di muri esterni ed interni. Penetra in profondità nel supporto riducendo ed unificando l'assorbimento degli intonaci, rinforzando al contempo il fondo da verniciare. Non infiammabile, con viscosità media di 100 Poises, contenuto di VOC conforme alla direttiva 2004/42/CE, resa 10-12mq una mano, tipo Airlite Primer.

Termini di decadenza della garanzia

Il massimo impegno è stato impiegato per applicare a AM Technology Ltd rigorosi standard di qualità sia nella fabbricazione dei nostri prodotti che nelle informazioni che descrivono i nostri prodotti e il loro utilizzo. Garantiamo l'ottima qualità dei nostri prodotti e siamo disposti, a nostra discrezione, a rimborsare il prezzo o a sostituire qualsiasi prodotto sia difettoso. I risultati soddisfacenti dipendono non solo dalla qualità del prodotto, ma anche da molti fattori che sono al di fuori del nostro controllo. Pertanto, ad eccezione della sostituzione o del rimborso in condizioni di prodotto difettoso, AM Technology Ltd NON RILASCIA ALCUNA GARANZIA, esplicita o implicita, incluse garanzie di IDONEITÀ PER UNO SCOPO O COMMERCIALITÀ, nel rispetto dei propri PRODOTTI, e AM Technology Ltd non assumerà nessuna altra responsabilità a riguardo. Le eventuali richieste di difetto relative al prodotto devono essere ricevute per iscritto entro un (1) anno dalla data di spedizione. Nessun reclamo sarà considerato senza tale comunicazione scritta o dopo l'intervallo di tempo specificato. Il cliente deve determinare l'idoneità dei prodotti per la destinazione d'uso e assumersi tutti i rischi e le responsabilità relative. Qualsiasi cambiamento autorizzato nelle raccomandazioni stampate relative all'utilizzo dei nostri prodotti deve recare la firma del Direttore AM Technology Ltd tecnico. Queste informazioni e tutte le indicazioni tecniche sono basate sulle attuali conoscenze e l'esperienza di AM Technology Ltd. Tuttavia, AM Technology Ltd non si assume alcuna responsabilità per la comunicazione di tali informazioni e consigli nel caso in cui tali informazioni e consigli riguardino i diritti di proprietà intellettuale di terzi e, in particolare i diritti di brevetto.

In particolare, AM Technology Ltd non riconosce alcuna condizione o garanzia, ESPLICITA O IMPLICITA, COMPRESE LE GARANZIE DI IDONEITÀ PER UNO SCOPO O COMMERCIALITÀ. AM Technology Ltd NON SARÀ RESPONSABILE PER DANNI CONSEGUENTI, INDIRETTI O INCIDENTALI (inclusa la perdita di profitti) di qualsiasi tipo. AM Technology Ltd si riserva il diritto di apportare modifiche in base al progresso tecnologico o ulteriori sviluppi. Rappresenta una responsabilità e un obbligo del cliente ispezionare e verificare con attenzione eventuali merci in entrata. Le prestazioni dei prodotti o dei prodotti descritti nel presente documento devono essere verificate mediante test e devono essere curati solo da personale qualificato. È esclusiva responsabilità del cliente effettuare e provvedere a tali test. Il riferimento a nomi commerciali usati da altre società non è né una raccomandazione, né l'approvazione di qualsiasi prodotto e non implica che non possano essere utilizzati simili prodotti.

© 2018 AM Technology Ltd. 1 Mark Square, EC2A 4EG London

Tutte le indicazioni tecniche contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulle presenti schede tecniche possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali miglioramenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della AM Technology Ltd è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.