



Condizioni di Conservazione e Utilizzo

La garanzia della pittura AIRLITE prodotta dalla Advanced Materials S.r.l. ha una durata di 10 anni dalla data di applicazione.

La garanzia di Advanced Materials S.r.l. presuppone una manutenzione regolare e scrupolosa, controlli delle finiture, e prevede una rimbiancatura dopo 10 anni.

Di seguito i punti vincolanti che permettono la validità della garanzia.

La garanzia è valida nel caso in cui:

- la pittura venga applicata in 2 (due) mani,
- la pittura venga miscelata con solo acqua pulita nelle proporzioni riportate sulla scheda tecnica,
- il sottofondo sia adeguatamente preparato,
- il primer utilizzato come prima mano o come acqua d'impasto sia solo ed unicamente il prodotto PRIMER Airlite della Advanced Materials S.r.l.
- che vengano seguite scrupolosamente tutte le istruzioni sull'applicazione e sulla sua manutenzione

Conservazione

Il prodotto deve essere conservato in luogo asciutto, ad una temperatura compresa tra +35°C e +5°C.

Per quanto riguarda la garanzia relativa al prodotto prima della sua applicazione, Advanced Materials s.r.l. garantisce la pittura AIRLITE per un anno a partire dalla data di acquisto, se conservata appropriatamente, nelle confezioni originali chiuse ed integre.

Finitura

PREPARAZIONE E PRIMER

L'applicazione di AIRLITE deve avvenire su supporto stabile, pulito, perfettamente asciutto e ben stagionato (per intonaci nuovi almeno 28gg dalla sua applicazione) senza la presenza di polvere, muffe, oli o sostanze che possano ostacolare l'adesione al supporto.

Il supporto deve essere preventivamente trattato con PRIMER Airlite, in modo da uniformare gli assorbimenti del sottofondo. Essendo infatti AIRLITE una pittura naturale, è più sensibile agli assorbimenti, soprattutto con supporti diversi. Il trattamento con PRIMER Airlite diventa indispensabile se la pittura è pigmentata per evitare la formazione di possibili aloni.

L'utilizzo del PRIMER Airlite è necessario dove sia particolarmente difficile l'adesione. Verrà applicato su intonaci con base in resina sintetica, su rivestimenti plastici, su vetro-resina, su supporti in metallo o calcestruzzo particolarmente lisci.

Tutti i supporti che riceveranno la pittura AIRLITE devono dimostrare la capacità di soddisfare i requisiti di applicabilità conformemente alle istruzioni sopra riportate. Per tutti gli altri tipi di supporti come sigillanti, ecc. deve essere preventivamente verificata la compatibilità dell'applicazione del prodotto AIRLITE.

Pittura

- a. L'applicazione della pittura deve avvenire dopo l'asciugamento del PRIMER Airlite, in genere dopo 2-3 ore dalla sua applicazione.
- b. Versare (per la preparazione di 10 kg di polvere) 4 litri di acqua limpida in un contenitore pulito. Aggiungere i 10 kg di pittura in polvere Airlite.
- c. Miscelare i prodotti, con un trapano a bassi giri, fino al completo scioglimento di eventuali grumi o comunque fino ad ottenere un impasto omogeneo, facendo attenzione a evitare che sulle pareti e sul fondo del contenitore ci sia della polvere che ancora non è venuta a contatto con l'acqua. Miscelare in seguito per 1 minuto a giri elevati. La miscela non pigmentata così ottenuta deve essere lasciata riposare per circa 3 minuti. Se la miscela ottenuta è pigmentata deve essere lasciata riposare almeno 6 minuti.
- d. Aggiungere ora la rimanente parte di acqua pulita nella misura di 3,5 litri. Completare la miscelazione iniziando con giri lenti del trapano per circa 1 minuto per poi miscelare a giri veloci per un altro minuto.
- e. Applicare la pittura a pennello o a rullo (preferibilmente a pelo corto).
- f. Si raccomanda, al fine di evitare la sedimentazione del prodotto, di agitare di tanto in tanto la pittura durante l'applicazione.
- g. Per una corretta applicazione è necessario che la temperatura si mantenga, nell'arco delle 24 ore, in un intervallo compreso tra i +5°C e i +35°C. Al di sotto il fenomeno di presa del cemento subisce grave rallentamento, al di sopra il cemento non riesce ad idratarsi completamente.

L'applicazione a rullo o pennello: è un tipo di applicazione più sensibile e "difficoltosa", soprattutto nella seconda mano, se non si osservano i tempi di applicazione tra una mano e l'altra; non bisogna aspettare che la prima mano sia troppo arida e quindi possa "richiedere" acqua alla seconda. Pertanto 3-5 ore di attesa, in funzione della temperatura, sono sufficienti per potere procedere all'applicazione della seconda mano.

Le pareti trattate con la pittura AIRLITE devono essere protette dalla pioggia almeno nelle prime 48-72 ore dall'applicazione della stessa.

La pittura ha un tempo aperto (possibilità di applicazione) inferiore alle 3 ore dalla sua miscelazione con acqua. Non applicare il prodotto dopo tale periodo.

Manutenzione

La responsabilità di programmare la manutenzione è a carico dell'utilizzatore, che deve tener conto del tempo trascorso e della qualità della pittura. La natura e l'importanza della manutenzione dipende dalla localizzazione geografica e dall'esposizione dell'edificio. Advanced Materials S.r.l. raccomanda una manutenzione periodica che prevede i seguenti passaggi, da considerarsi a titolo indicativo e non esaustivi:

- Lavaggio delle pareti esterne unicamente con spruzzi d'acqua pulita ogni 6 mesi
- Riapplicazione del prodotto se necessaria
- Regolare manutenzione sia interna che esterna dell'edificio. A titolo indicativo regolare manutenzione dei giunti, delle grondaie, dei tetti, delle tubature, rilevazione di perdite d'acqua ecc.
- Pulizia costante delle grondaie e delle tubature, come generalmente richiesto
- Potatura della vegetazione che costeggia o entra in contatto con l'opera

Esclusioni dalla Garanzia

Advanced Materials S.r.l. non avrà alcun obbligo a favore del cliente, in base alla suddetta Garanzia, per o in relazione a:

- uso di altre pitture e/o altri prodotti che non fanno parte della linea AIRLITE
- applicazione dei prodotti della linea AIRLITE in modo non conforme a quanto indicato dalle presenti condizioni, dalle schede tecniche e dagli altri documenti ufficiali di Advanced Materials S.r.l
- applicazione dei prodotti della linea AIRLITE su superfici non opportunamente trattate
- applicazione dei prodotti della linea AIRLITE su superfici non preventivamente trattate con PRIMER Airlite.
- aggiunta di altri prodotti all'impasto o inosservanza di una o più prescrizioni o istruzioni da parte dell'applicatore.
- manutenzione irregolare e incompatibile con le istruzioni fornite della pittura applicata effettuata dal cliente
- mancata informazione per iscritto (con ricevuta di presa visione) da parte dell'applicatore delle caratteristiche della linea AIRLITE e del suo metodo di applicazione.
- Inosservanza di tutti gli accorgimenti dovuti sia nell'applicazione che nella manutenzione da parte del cliente.
- danni provocati dalla struttura dell'opera e da fenomeni naturali, come fuoco, temporali, inondazioni, terremoti
- normale usura e decolorazione
- guasti che derivano dal substrato o dal primer applicato
- qualsiasi lavoro diretto o indiretto che non sia strettamente indispensabile fatto per porre rimedio a difetti della vernice
- qualsiasi richiamo alla garanzia della pittura da parte del cliente se questi non è in grado di dimostrare l'acquisto dei prodotti AIRLITE con ricevuta che attesti che sia della linea AIRLITE di Advanced Materials S.r.l.