

LUNA**0559.****Rivestimento a spessore opaco**

12/05/08 LRC/nz

Descrizione e impieghi

LUNA è un rivestimento plastico continuo a base di polimeri acrilici, caratterizzato da una elevata resistenza agli agenti atmosferici e da un ottimo potere riempitivo; può essere utilizzato come base per finiture decorative serie ORIZZONTI.

E' indicato per applicazioni sia all'interno che all'esterno, su intonaci civili nuovi o vecchi a base di calce e cemento in genere.

Il prodotto può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT, oppure le paste IMPACOLOR UNI serie 6003.

Caratteristiche tecniche

Colore	: bianco
Natura del legante	: dispersione acrilica
Aspetto del film secco	: opaco
Peso specifico	: 1.77 kg/l (± 0.03)
Viscosità	: 48000 ÷ 52000 mPa.s Brookfield RVT rpm 20 s 7
Resa pratica indicativa	: 2 ÷ 2.5 m ² /l con uno strato, su supporti mediamente rugosi.
Stabilità di stoccaggio	: 12 mesi in confezione integra.

NB: I dati sono rilevati alla temperatura di 20°C.

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(a)** contenuto massimo di COV: 30 g/l (2010)

Modalità di applicazione

Preparazione del supporto	: <u>Superfici murali:</u> il supporto deve essere stagionato, non sfarinante e pulito (privo di grasso, olio e altri agenti contaminanti). In caso di superfici degradate asportare tutte le tracce di vecchie pitture non aderenti ed eventuali efflorescenze. In presenza di muffe o alghe trattare il supporto con DECISO cod. 0610, lavare la superficie, e quando è perfettamente asciutta applicare RENOVO cod. 0600. Per rendere LUNA antimuffa-antialga, additivare il rivestimento con ADAPTO cod. 0613. Su intonaco livellare le eventuali imperfezioni con IMPA RAS cod. 0542 e lasciare stagionare le parti trattate; all'interno stuccare e livellare fori, crepe, cavillature con IMPASTUK UNIVERSAL EXTRA serie 0401, oppure IMPASTUK POLVERE cod. 0410 o IMPASTUK POLVERE EXTRA cod. 0418. Su intonaco nuovo, spolverante o molto assorbente, su stuccature o vecchie pitture sfarinanti, applicare uno strato di fissativo-isolante per uniformare l'assorbimento del fondo. All'interno usare i prodotti idrodiluibili POLY VA cod. 0003 o POLY ACRYL cod. 0004, oppure SUPERFIX cod. 0010, opportunamente diluiti;
---------------------------	---

LUNA**0559.****Rivestimento a spessore opaco**

12/05/08 LRC/nz

all'esterno il tipo al solvente pronto all'uso CLIM-O-PAINT PRO cod. 1004, oppure SUPERFIX.

Superfici in calcestruzzo: Il calcestruzzo deve essere sano, maturo e asciutto. Pulire il supporto da residui di olio disarmante, parti scarsamente aderenti e sporco; in presenza di muffe o alghe eseguire il trattamento con i prodotti specifici DECISO cod. 0610 e RENOVO cod. 0602. Asportare tutte le parti di calcestruzzo incoerenti fino al rinvenimento dei ferri. Spazzolare o sabbare i ferri d'armatura fino a metallo vivo; eliminare ogni traccia di ruggine e polvere. Trattare i tondini con la boiaccia passivante IMPA CEM cod. 0544. Applicare IMPA GROSS cod. 0545 per ripristinare le parti mancanti e successivamente livellare con IMPA RAS cod. 0542; lasciare stagionare i rappezzi prima di applicare il fissativo-isolante.

Assicurarsi che la superficie sia asciutta e continuare con l'applicazione di LUNA.

- Preparazione del prodotto : Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
- Attrezzi : - rullo - frattazzo di plastica o inox
- Diluizione : Il prodotto è pronto all'uso.
- Essiccazione ad aria (20°C.) : 10 ÷ 12 ore per ottenere la durezza caratteristica.

NOTE:

Non applicare con atmosfera nebbiosa o piovosa, o con U.R. superiore al 75%.

La temperatura del supporto e dell'ambiente deve essere compresa tra + 5 e 35°C.

Applicazioni esterne devono essere protette dalla pioggia per almeno 48 ore, e comunque fino a completa essiccazione.

TEME IL GELO. Conservare il prodotto immagazzinato a temperatura tra + 5 e 35°C.

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alle nostre migliori esperienze e conoscenze tecniche; non esentano comunque gli utilizzatori dall'effettuare prove e collaudi preventivi determinandone l'idoneità all'uso. Per ulteriori informazioni tecniche o per cicli specifici e/o applicazioni particolari consultare la nostra ASSISTENZA TECNICA.

La presente annulla e sostituisce le precedenti. Verificare di essere in possesso dell'ultima versione. I dati sopra indicati servono a facilitare l'uso dei prodotti ai nostri clienti, non comportano però alcuna responsabilità della casa per applicazioni effettuate al di fuori del suo controllo.

IMPA Spa - Via Crevada 9/E - 31020 San Pietro di Feletto (TV) Italy - tel.+39 0438 4548 - fax 0438 454915 - www.impa.it - info@impa.it