

## ALOHA

### Finitura ad effetto perlescente

**0556.**

12/05/08 LRC/nz

#### **Descrizione e impieghi**

Il brillante gioco di luce della madreperla trova la sua esaltazione in questa finitura dai toni sofisticati. Il prodotto può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico ADVANCE HT, oppure i Toner serie 6005.

#### **Caratteristiche tecniche**

Colore	: vedi cartella
Natura del legante	: dispersione acrilica
Resa pratica indicativa*	: 6 m <sup>2</sup> /l con due strati.
Stabilità di stoccaggio	: 12 mesi in confezione integra.

\*La resa può variare in funzione della ruvidità e dell'assorbimento del supporto, e in relazione al sistema di applicazione adottato.

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

Prodotto conforme alla Direttiva **2004/42/CE-IIA(I)** contenuto massimo di COV: 200 g/l (2010)

#### **Modalità di applicazione**

Preparazione del supporto	: 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 eseguire un trattamento con DECISO cod. 0610, lavare la parete, e quando è perfettamente asciutta applicare RENOVO cod. 0600. 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. I nostri prodotti idonei sono POLY VA cod. 0003 o POLY ACRYL cod. 0004, oppure SUPERFIX cod. 0010, opportunamente diluiti. Dopo essiccazione applicare uno strato di ALBA cod. 0558 di colore bianco; assicurarsi che la superficie sia asciutta, liscia e uniforme, e continuare con l'applicazione di ALOHA.
Preparazione del prodotto	: Mescolare fino a colore e consistenza uniformi.
Attrezzi	: rullo a pelo raso + guanto - pennello + frattazzo
Diluizione	: Il prodotto è pronto all'uso.

## ALOHA

### Finitura ad effetto perlescente

**0556.**

12/05/08 LRC/nz

#### Metodo applicativo

: - Rullo + guanto

Stendere un primo strato di ALOHA utilizzando il rullo a pelo raso; distribuire il prodotto sulla superficie in modo omogeneo; quando è completamente asciutto, dopo circa 3 ÷ 4 ore, applicare con un guanto GP un secondo strato, stendendo il prodotto con movimenti rotatori fino ad ottenere una superficie con un effetto nuvolato uniforme.

- Pennello + frattazzo

Applicare un primo strato di ALOHA utilizzando un pennello tipo spalter o una pennellessa; distribuire il prodotto sulla superficie a tratti alternati e in quantità omogenea; lavorare tutta la superficie con movimenti circolari, utilizzando un frattazzo FP2 a pelo raso.

Dopo circa 3 ÷ 4 ore, quando il primo strato è completamente asciutto, applicare con lo stesso metodo un secondo strato di ALOHA, e prima dell'essiccazione frattazzare la superficie come sopra descritto.

#### Pulizia degli attrezzi

: subito dopo l'uso, con acqua tiepida.

#### NOTE:

Non applicare con U.R. superiore al 75%.

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

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

Le informazioni della presente scheda tecnica sono fornite in base alla 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](http://www.impa.it) - [info@impa.it](mailto:info@impa.it)