

# Africa

Rivestimento decorativo per interni ad effetto metallizzato.

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**Africa** è una finitura per la decorazione di interni a base di cariche ad effetto tenuemente metallizzato. Queste cariche creano un mutevole e gradevole gioco di luce e di colori riflessi.

## IMPIEGHI

**Africa** consente di ottenere soluzioni cromatiche vellutate e sensazioni visive e tattili che rendono gli ambienti sorprendentemente confortevoli e in sintonia con le attuali tendenze della decorazione di interni.

## CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: polimero acrilico in emulsione.

Massa volumica:

**Africa A 301-A 313:** 1,10 +/- 0,05 g/ml

**Africa A 314:** 1,06 +/- 0,05 g/ml

## CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

L'applicazione di **Africa** è semplice e pratica e permette al decoratore professionista, ma anche al privato non professionista, di realizzare effetti di grandissimo pregio.

La versatilità di **Africa** permette inoltre l'applicazione con diversi attrezzi a scelta dell'applicatore per ottenere innumerevoli lavorazioni personalizzate.

## DILUIZIONE

**Africa:** pronto all'uso per applicazione con spatola inox. Diluire con massimo 20% di acqua nel caso di applicazione a rullo.

## AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della posa.

Non applicare su supporti freschi e tendenzialmente alcalini, attendere un tempo adeguato di maturazione generalmente di quattro settimane.

## PREPARAZIONE DEL SUPPORTO E APPLICAZIONE

(Riferita a condizioni ambientali T=25° C, UR=60%)

La superficie deve presentarsi asciutta e priva di polvere e macchie di sali di umidità.

Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento del supporto con prodotti specifici.

In presenza di muffe trattare la superficie con appositi prodotti. Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture.

Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera. Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.

In presenza di supporti non coesi e sfarinanti applicare uno strato di **Decofix** (fissativo murale micronizzato) diluito, con pennello.

Su supporto asciutto e compatto applicare uno strato di **Novaprimer** (fissativo acrilico pigmentato all'acqua) diluito, con pennello o con rullo.

Su superficie completamente asciutta applicare un primo strato di **Africa**, con rullo o con spatola, a riempire, facendo attenzione a non creare accumuli di materiale. La superficie asciutta deve presentarsi liscia.

Eliminare eventuali accumuli o creste di materiale.

Attendere la completa essiccazione della superficie, normalmente 8 ore ed applicare, con spatola inox o con rullo a

pelo corto, un secondo strato di **Africa**, non diluito, in leggero eccesso.

Ripassare la superficie ancora umida, con spatola inox, lavorando in modo da ottenere un effetto di soffice damascatura.

Tempo di essiccazione: circa 24 ore in base al tipo di supporto, al suo assorbimento, ed alle condizioni ambientali.

Su superfici soggette a forte stress è consigliabile l'applicazione, di uno o più strati, di **Clear Coat** (protettivo incolore per interni).

L'applicazione di **Clear Coat** deve essere eseguita su superficie completamente asciutta, diluendo con 20% di acqua il primo strato e con il 5% di acqua il secondo strato.

Il miglior risultato estetico si ottiene applicando **Clear Coat** con rullo a struttura fine, procedendo dall'alto verso il basso della superficie da trattare.

Le superfici così protette assumono una leggera variazione di tonalità in funzione della quantità di **Clear Coat** applicato.

## RACCOMANDAZIONI

Il materiale deve essere applicato proteggendolo da gelo e forti sbalzi termici, durante tutto il ciclo applicativo.

Non applicare con temperatura dell'aria, del supporto e del prodotto inferiori a +5° C o superiori a +35° C, né sotto l'azione diretta del sole, né su superfici surriscaldate (anche se già in ombra). L'umidità dell'ambiente deve essere < 75%; l'umidità del supporto deve essere < 10%.

Si consiglia di terminare ogni lavoro con materiali dello stesso lotto di fabbricazione. Nel caso di utilizzo di diverse fabbricazioni è consigliabile miscelare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità.

Per il corretto utilizzo dei materiali citati, della diluzione e della posa in opera, si rimanda ad una attenta lettura della relativa scheda tecnica.

Durante tutte le fasi di preparazione del supporto, dei prodotti e di applicazione, si raccomanda il corretto utilizzo delle attrezzature e dei dispositivi di protezione individuale (dpi).

## PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Con acqua, immediatamente dopo l'utilizzo.

## RESA

**Africa:** 8-10 m<sup>2</sup>/l, nei due strati, secondo il grado di finitura del supporto ed il suo assorbimento. E' opportuno verificare la resa effettiva con una prova preliminare sul supporto specifico.

## COLORI

Cartella colori **Africa**.

## IMBALLI

Confezioni da 1 l e 2,5 l.

## CONDIZIONI DI DURATA DI IMMAGAZZINAGGIO

Il prodotto va utilizzato preferibilmente entro 2 anni dalla data di produzione se conservato nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate.

## **INDICAZIONI DI SICUREZZA**

Direttiva 2004/42/CE:

Africa (pittura per effetti decorativi)

Valore limite UE per Africa (cat A/l): 200 g/l (2010).

Africa contiene al massimo 200 g/l di COV.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi delle normative in vigore.

Usare il prodotto secondo le vigenti norme d'igiene e sicurezza.

Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali.

Conservare fuori dalla portata dei bambini. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico.

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

N.B. - Il COLORIFICIO NOVACOLOR garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.