

Texi

Rivestimento decorativo per interni ad effetto metallizzato oro, argento e perla.

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Texi è una finitura per la decorazione di superfici interne, a base di cariche metallizzate, inerti selezionati, che producono un effetto tenuemente metallizzato. Queste cariche creano un mutevole e gradevole gioco di luce e colori riflessi.

Texi rappresenta l'espressione dell'attuale impegno di **Novacolor** verso la sostenibilità ambientale

Al fine di ridurre il "**carbon footprint**", **Texi** è formulato con un legante speciale, derivante da biomassa sostenibile, che sostituisce quindi materie prime fossili.

Questo è stato possibile grazie ad una metodologia tecnico-produttiva chiamata "mass balance" certificata **REDcert**².

IMPIEGHI

Texi o può essere applicato su:

- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- Superfici in calcestruzzo.
- Superfici in gesso e cartongesso.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.
- Superfici in legno, truciolare, compensato e assimilabili

Le superfici vanno adeguatamente preparate seguendo le modalità del paragrafo '**PREPARAZIONE DEL SUPPORTO**'.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

Natura del legante: polimero acrilico in emulsione.

Massa volumica:

Texi Gold: 1,08 +/- 0,05 g/ml

Texi Silver: 1,08 +/- 0,05 g/ml

Texi Pearl: 1,08 +/- 0,05 g/ml

Prodotto certificato REDcert²: il prodotto riduce il consumo di risorse fossili grazie all'uso di materie prime rinnovabili nella catena del valore.

DILUIZIONE

Texi: pronto all'uso, diluizione massima 30%, in volume, con acqua.

AVVERTENZE

Miscelare adeguatamente il materiale prima della colorazione e 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, con pennello, rullo o con pistola a spruzzo, un primo strato di **Novalux E** (idropittura lavabile) diluito.

Attendere la completa essiccazione del primo strato ed applicare un secondo strato di **Novalux E** diluito nelle modalità precedentemente descritte.

EFFETTI

A pennellate incrociate (due strati):

Per questa applicazione si consiglia di diluire il prodotto in prima e seconda mano con il 30% di acqua.

Su superficie essiccata procedere con l'applicazione di uno strato di **Texi** diluito, con pennello tipo spalter, a pennellate incrociate. Ripassare la superficie ancora umida per eliminare eventuali accumuli di materiale.

Applicando un secondo strato di **Texi** diluito, è possibile ottenere una superficie più chiusa e compatta.

Tempo di essiccazione:

- Fuori polvere: circa 30 minuti
- Al tatto circa 2 ore
- Completa circa 24 ore in base al tipo di supporto, al suo assorbimento ed alle condizioni ambientali.

Spugnato:

Su superficie essiccata applicare, con spugna marina, uno strato di **Texi** diluito. Distribuire il prodotto sulla superficie in funzione dell'effetto desiderato.

Attendere la completa essiccazione del primo strato ed applicare, con spugna marina, un secondo strato di **Texi**, lavorando la superficie in funzione dell'effetto estetico desiderato.

Tempo di essiccazione:

- Fuori polvere: circa 30 minuti
- Al tatto circa 2 ore
- Completa circa 24 ore in base al tipo di supporto, al suo assorbimento ed alle condizioni ambientali.

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

Scheda tecnica: Texi

Revisione n: 02

Data compilazione: 04-10-2019

Pag. 1 a 2

consigliabile miscelare tra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità.

Per il corretto utilizzo dei materiali citati, della diluizione 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

Texi: 5-7 m²/l, nei due strati, in base alla tipologia di supporto. E' opportuno verificare la resa effettiva con una prova preliminare sul supporto specifico.

COLORI

Gold, Silver, Pearl e colori cartella "Texi".

IMBALLI

Confezioni da 1 l e 4 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:

Texi (pittura per effetti decorativi)

Valore limite UE per Texi (cat A/I): 200 g/l (2010)

Texi 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