

HOLZSTUK DOUBLE - QUICK

Stucco bicomponente per legno su base poliестere

1062-c Gennaio 2016

Descrizione

Prodotto: stucco bicomponente a base di resine poliестere, facile da usare, studiato soprattutto per il privato e il fai da te, infatti per la sua particolare confezione e dispositivo integrato di dosaggio dell'induritore non è necessario sapere il corretto metodo di catalisi. Holzstuk double – quick si miscela da solo senza errore.

La confezione è composta da:

Una cartuccia a 2 componenti, stucco e induritore da 150 ml/ca. 255 grammi.

Un ugello miscelatore dotato di una particolare tecnologia a "spirale" che consente una perfetta uniformità e precisione di dosaggio del prodotto.

Una spatola speciale di dimensioni appositamente studiate per modellare in modo preciso lo stucco su ogni tipo di supporto e forma.

Uno stantuffo distanziatore, che permette di utilizzare qualsiasi pistola di dosaggio per silicone.

Campo d'impiego:

Per qualunque lavoro su legno sia all'interno che all'esterno: quali, riempimenti di buchi, ricostruzione di spigoli o parti mancanti, tappatura di fori, livellare irregolarità di superficie su porte, finestre, pavimenti, rivestimenti ecc.

Ottima spatolabilità. Dopo l'indurimento può essere segato, piallato, forato, carteggiato esattamente come se fosse legno. È riverniciabile con la maggiore parte degli smalti e mordenti normalmente reperibili in commercio.

Dati Tecnici

Tinte: bianco, pino di Svezia, noce.

Legante: miscela di resine poliестere insature.

Peso specifico: 1,70 – 1,8 Kg/l a 20°C.

Completa polimerizzazione: dopo 2 ore circa.

Flessibilità: buona.

Resistenza all'acqua: ottima.

Resistenza ai solventi: buona

Stabilità di stoccaggio a 18°C: 12 mesi dalla data di produzione in confezioni originali chiuse. Dopo il primo utilizzo conservare il prodotto con l'ugello inserito in luogo fresco e ventilato. Per applicazioni successive sostituire l'ugello miscelatore con uno nuovo e pulire la prima parte di prodotto erogata della cartuccia.

C.O.V. < 250 g/l; miscela di applicazione.

Note applicative

Preparazione del supporto: Le superfici da trattare devono essere perfettamente pulite, senza tracce di unto o cera. Lavorando su legni oleosi (es. l'olivo o certi legni esotici) è consigliato applicare una vernice isolante, assicurandosi che essa abbia perfettamente aderito prima di applicare Holzstuk double - quick. Su superfici "pelose" (fibre del legno tagliate perpendicolarmente) è bene impregnare con una vernice alla nitro diluita allo scopo di consolidare la massa, prima di stuccare con Holzstuk double - quick.

HOLZSTUK DOUBLE - QUICK

Stucco bicomponente per legno su base poliestere

1062-c Gennaio 2016

Montaggio:

1. svitare il tappo e montare l'ugello dosatore
2. posizionare lo stantuffo distanziatore e la cartuccia nella pistola per silicone
3. estrarre il prodotto eliminando i primi 2 – 3 grammi dello stesso per assicurare la corretta catalisi.
4. Applicare il prodotto sulla superficie da stuccare.
5. Spatolare il prodotto stendendolo in modo liscio e piano.
6. Dopo essiccazione vd. tempi indicati sotto, carteggiare a secco con carta di grana P100

Tempi di carteggiatura

25 - 30' con temperatura a 20°C

Temperature diverse influiscono sulla temperatura di essiccazione: all'aumentare della temperatura diminuisce il tempo di essiccazione.

Istruzioni particolari

Tutte le tinte di Holzstuk double - quick legno sono mescolabili tra loro per ottenere gradazioni intermedie.

In condizioni di temperatura inferiori a 5°C, prima di applicare lo stucco è necessario riscaldare la massa.

La massa carteggiata è riverniciabile con qualunque tipo di smalto o vernice a solvente e con alcuni smalti o mordenti all'acqua presenti sul mercato previa effettuazione di un test di adesione sull'Holzstuk double - quick stesso.

Rispettare le indicazioni riportate nella scheda di sicurezza del prodotto. Smaltire i residui di prodotto secondo le disposizioni di legge previste. Catalogo europeo rifiuti: 08 04 09.

Le indicazioni sopramenzionate corrispondono allo stato più recente della tecnica di sviluppo e di impiego. Dato che l'uso e l'applicazione dei prodotti esulano dal nostro ambito di influenza, rispondiamo solamente della qualità costante degli stessi. In caso di dubbio si prega di richiedere la nostra consulenza tecnica.