

Stucco Balcony

Stucco cementizio bicomponente, impermeabile ad elevata adesività



Stucco cementizio bicomponente, fine, di consistenza plastico fluida, per la stuccatura di fughe tra le mattonelle, e per colmare e stilare fessure statiche, micro e macro-cavità ecc. Prodotto consigliato prima dell'applicazione di Protech Balcony negli interventi di impermeabilizzazione trasparenti non pellicolari di terrazze e balconi.

CODICE DOGANALE: 3824 5090

COMPONENTI: Bicomponente

ASPETTO: Polvere + Liquido

COLORI DISPONIBILI: Grigio chiaro

IMBALLAGGI E DIMENSIONI: Secchio da 4 kg [A] - Secchiello da 0.8 kg [A] - Bottiglia da 1 kg [B] - Secchiello da 0.2 kg [B] - Kit: 1 Secchio da 4 kg [A] + 1 Bottiglia da 1 kg [B] - Kit: 1 Secchiello da 0.8 kg [A] + 1 Secchiello da 0.2 kg [B]

CAMPI D'IMPIEGO

Stuccature resistenti, super adesive e durabili per applicazioni sia interne che esterne. Stucco specifico per la preparazione preliminare dei supporti (fughe aperte, micro e macrocavità e fessure) per la successiva applicazione di Protech Balcony su terrazze e balconi.

SUPPORTI CONSENTITI

Mattonelle e piastrelle

PREPARAZIONE DEI SUPPORTI

Le superfici di applicazione dovranno risultare pulite, prive di imbrattamenti, parti friabili e incoerenti, polvere ecc., convenientemente saturate con acqua fino a raggiungere la condizione di "sature a superficie asciutta".

MODALITÀ D'IMPIEGO

Unire al componente A la quantità di componente B necessaria per ottenere la consistenza desiderata; mescolare a fondo sino ad ottenere un impasto omogeneo, privo di grumi. Mettere in opera utilizzando una spatola, il frattazzo di spugna o semplicemente con le dita della mano (indossando un guanto di gomma). E' possibile correggere la consistenza, ove necessario, aggiungendo moderate quantità d'acqua all'impasto pronto. Nei casi di stuccature colorate, si consiglia di mescolare il bicomponente impastato con piccole quantità di pigmenti colorati acquistabili presso qualsiasi colorificio.

METODI DI APPLICAZIONE



Spatola - Applicazione manuale - Frattazzo di spugna - Spugna



PULIZIA STRUMENTI

Acqua

CARATTERISTICHE FONDAMENTALI

-  Conservabilità: 12 mesi
-  Non infiammabile
-  Resistente ai raggi UV
-  Temperatura di applicazione: +5 / +35 °C
-  Diametro massimo aggregato: 0.35 mm
-  Pot life: 15 - 20 min
-  Spessore massimo consigliato: 6 mm
-  Usare indossando guanti protettivi

SPECIFICHE TECNICHE

Massa volumica **2000 g/l**

UNI 1015-11

Resistenza a compressione dopo 28 giorni > **20 N/mm²**

UNI 1015-11

Resistenza a flessione dopo 28 giorni > **5 N/mm²**

a 20°C

Indurimento completo a 20°C **180 min**

A:B

Rapporto di miscela dei componenti **4:1**

UNI EN 13057

Assorbimento capillare **0.10 kg•h^{0.5}/m²**

CONSUMI

Circa 2,0 kg di Stucco Balcony per ogni decimetro cubo di volume da stuccare.

STOCCAGGIO E CONSERVAZIONE

Teme il gelo. Stoccare il prodotto nel suo imballaggio originale in ambiente fresco, asciutto e al riparo dal gelo e dalla luce diretta del sole. Un'inadeguata conservazione del prodotto può causare una perdita delle prestazioni reologiche. Stoccare il prodotto ad una temperatura compresa tra +5°C e +35°C.

GALLERIA FOTOGRAFICA



Prodotto e distribuito da **AZICHEM srl**
Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
Tel: +39 0376.604185 / 604365
Fax: +39 0376 604398
www.azichem.com - info@azichem.com

Aggiornamento del **29-07-2022**
Condizioni di vendita e avvertenze legali consultabili su
<https://www.azichem.com/condizioni-general-di-vendita>
Totale pagine di questo documento: 3

VOCE DI CAPITOLATO

Stilatura impermeabile di fughe aperte, stuccatura e colmataura di fessure statiche, mediante applicazione con spatola, frattazzo- spugna o spugna, di stucco cementizio bicomponente, impermeabile, ad aderenza migliorata e consistenza plastico-fluida, tipo Stucco Balcony di Azichem Srl. Il supporto, prima dell'applicazione del prodotto, dovrà risultare: pulito, compatto, saturo a superficie asciutta, esente da polvere, etc. Stucco Balcony fa parte del sistema Protech Balcony, formulato nei laboratori di ricerca di Azichem Srl per il trattamento impermeabile, trasparente, non pellicolare, di balconi e terrazzi. Consumo: 2000 gr/lt.

Caratteristiche tecniche di Stucco Balcony di Azichem Srl:

- Prodotto bicomponente
- Massa volumica a fresco: 2000 gr/lt
- Assorbimento capillare (UNI EN 13057): $0,10 \text{ kg} \cdot \text{h}^{0,5}/\text{m}^2$
- Indurimento completo (a 20 °C): 180 min
- Rapporto di miscela dei componenti A:B - 4:1
- Resistenza meccanica a compressione a 28 giorni (UNI 1015-11): > 20 MPa
- Resistenza meccanica a flessione a 28 giorni (UNI 1015-11): > 5 MPa

AVVERTENZE E PRECAUZIONI

Non applicare in presenza di insolazione diretta. Curare la protezione e la stagionatura umida delle superfici esposte.

Visto l'elevata adesività e la rapida asciugatura del prodotto, si consiglia di lavare immediatamente dopo l'applicazione, con spugna impregnata d'acqua, le parti eccedenti le stuccature ("sbordature") per evitare noiose operazioni di pulizia finale.

Negli interventi di impermeabilizzazione trasparente non pellicolare di terrazze e balconi, Stucco Balcony va applicato solamente per ripristinare la continuità di stuccature labili, distaccate o assenti. Per questo motivo il consumo è estremamente variabile da caso a caso, a seconda dell'effettivo volume di colmataura da realizzare. Le informazioni generali, così come le indicazioni ed i suggerimenti di impiego di questo prodotto, riportati nella presente scheda tecnica ed eventualmente forniti anche verbalmente o per iscritto, corrispondono allo stato attuale delle nostre conoscenze scientifiche e pratiche.

I dati tecnici e prestazionali eventualmente riportati sono il risultato di prove di laboratorio condotte in ambiente controllato e come tali possono subire modifiche in relazione alle effettive condizioni di messa in opera.

Prodotto per uso professionale, Azichem Srl non si assume alcuna responsabilità derivante da prestazioni inadeguate correlate ad un uso improprio del prodotto, o legata a difetti derivanti da fattori o elementi estranei alla qualità dello stesso, inclusa l'errata conservazione. Chi intenda fare uso del prodotto è tenuto a stabilire, prima dell'utilizzo, se lo stesso sia o meno adatto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità conseguente.

Le caratteristiche tecniche e prestazionali contenute in questa scheda tecnica sono aggiornate periodicamente. Per una consultazione in tempo reale collegarsi al sito: www.azichem.com. La data di revisione è indicata nello spazio al piede. La presente edizione annulla e sostituisce ogni altra precedente.

Si ricorda che l'utilizzatore è tenuto a prendere visione della più recente Scheda di Sicurezza di questo prodotto, contenente i dati chimico-fisici e tossicologici, le frasi di rischio ed altre informazioni per poter trasportare, utilizzare e smaltire il prodotto e i suoi imballaggi in sicurezza. Per la consultazione collegarsi al sito: www.azichem.com.

È vietato disperdere il prodotto e/o l'imballaggio nell'ambiente.

