

muffaway



muffaway® INTONACHINO DI CALCE

Intonachino di calce pronto all'uso

Vantaggi

- pH alcalino, per eliminare definitivamente la muffa
- lavorazione semplice
- a base di grassello di calce
- altamente traspirante

Descrizione prodotto

Intonachino di calce pronto all'uso, a base di grassello di calce, con granulometria 0,2 mm. E' particolarmente indicato per realizzare superfici più lisce, soprattutto in interventi bioedili nuovi e di ristrutturazione per edifici storici.

muffaway® INTONACHINO DI CALCE è completamente naturale, permeabile e resistente alla muffa (pH> 12). Grazie alla particolare composizione e consistenza, crea un ottimo effetto protettivo e decorativo. Il prodotto è pronto all'uso. Lavorare il prodotto con spatola o cazzuola. Evitare utensili elettrici (miscelatore a trapano).

Dettagli di fornitura

Contenuto	Consumo	Mani	Resa	Pezzi per bancale
25 kg	1,2-1,8 kg/mq	2	14-20 m ²	33 secchi

Dati tecnici

		Normativa di riferimento	Valore
Aspetto			opaco
Stato fisico			Pasta tixotropica
Granulometria			0,2 mm
Massa Volumetrica	UNI 8910		1,77 kg/dm ³
Residuo secco in peso			72%
Permeabilità al vapore (μ)	EN 7883-2		17
Classe di permeabilità al vapore	EN 7883-2		Classe V1 (alta permeabilità al vapore)
Impermeabilità all'acqua	EN 1062-3		Classe W1
Aderenza per trazione diretta	EN 1542		>0,3 MPa
Durabilità	EN 13684-3		>0,3 MPa
Valore pH			13
Conducibilità termica (tabulato)	EN 1745		1,28 W/mK
Temperatura di applicazione			Da +8° a +30°C
Conservabilità			12 mesi (teme il gelo)
Norma di riferimento per CE			UNI EN 15824
Fornitura			Secchi da 20 kg

FASI DI POSA DEL SISTEMA muffaway®

1) PREPARAZIONE DEL SOTTOFONDO (Easy e Profy)

Si consiglia la preparazione del fondo mediante picchettatura fitta degli intonaci esistenti, tale da consentire un sufficiente aggrappo a muffaway COLLANTE-RASANTE. Eventuali presenze di muffa saranno preventivamente trattate con muffaway RIMUOVI-MUFFA, quindi spazzolate e pulite. Vecchi intonaci sfarinanti superficialmente saranno trattati con primer consolidante Natura KALK PRIMER S ai silicati. Per superfici particolari è bene eseguire una prova di adesione del muffaway COLLANTERASANTE alla superficie. Eventuali irregolarità o avvallamenti nelle pareti saranno ripristinate con malta di calce per spessori superiori ad 1 cm, con lo stesso muffaway COLLANTE-RASANTE per spessori inferiori a 10 mm. Inumidire la parete con abbondante acqua pulita prima di procedere all'applicazione di muffaway COLLANTE-RASANTE, in modo da ottenere, per il sottofondo, la condizione satura a superficie asciutta.

2) LAVORAZIONE DEI PANNELLI muffaway® (Easy e Profy)

Pannelli a bordo dritto di comode e maneggevoli dimensioni consentono lavorazioni semplici e precise dei PANNELLI muffaway con semplici e comuni attrezzature. Per il taglio del pannello utilizzare seghe a mano con denti da legno, seghetto alternativo o incidere con cutter e poi rettificare con rabot. Per rettifiche minime dello spessore è possibile utilizzare carta vetrata a grana grossa o rabot.

3) PREPARAZIONE DI muffaway® COLLANTERASANTE (Easy e Profy)

Miscelare muffaway COLLANTE-RASANTE con 7-9 litri di acqua per sacco, fino ad ottenere la consistenza di pasta lavorabile. Predisporre 2/3 dell'acqua nel recipiente, versare il sacco di muffaway COLLANTE-RASANTE e miscelare per 3 minuti aggiungendo gradualmente la rimanente acqua. Far riposare l'impasto per 10 minuti e quindi rimescolare brevemente. La temperatura di applicazione e maturazione di muffaway COLLANTE-RASANTE deve essere compresa nell'intervallo + 5° C / +35° C. Applicare muffaway COLLANTERASANTE sulla parete satura d'acqua con superficie asciutta. Applicare il collante ad intera copertura della superficie con spatola dentata, denti da 5/10 mm secondo la planarità del fondo, con andamento orizzontale.

4.a) INCOLLAGGIO DI muffaway® PANNELLO ANTIMUFFA (Easy)

Sul muffaway COLLANTE-RASANTE così predisposto applicare il muffaway PANNELLO preventivamente abbondantemente bagnato. La posa dei pannelli sarà in orizzontale con giunti sfalsati tra i vari corsi. muffaway COLLANTE-RASANTE è idoneo anche al riempimento di eventuali fughe tra i pannelli, per la sigillatura di impianti (scatole elettriche) o altri elementi passanti. L'applicazione di muffaway PANNELLO non prevede l'utilizzo di tasselli per evitare il rischio dei ponti termici.

4.b) POSA DEL PANNELLO muffaway® KLIMAPLATTE (Profy)

Applicare in modo uniforme muffaway COLLANTE-RASANTE sulla parete e incollare immediatamente il pannello KLIMAPLATTE precedentemente bagnato su tutta la superficie. Premere bene il pannello sulla parete. Successivamente, incollare i bordi del pannello posato prima di applicare il successivo pannello, in modo che i bordi dei due pannelli accostati risultino incollati tra loro. Le fughe devono avere una larghezza di ca. 8 mm tra pannello e pavimento, e di 2 mm tra i vari pannelli). I pannelli devono essere posati in modo sfalsato, quindi sono sconsigliate delle fughe a croce. Applicare muffaway COLLANTE-RASANTE anche tra pannello ed eventuali elementi passanti. Qualora dovesse essere necessaria una rilavorazione del pannello si consiglia di bagnarlo ulteriormente, prima di applicarlo a parete. Per evitare ponti termici si sconsiglia l'utilizzo di tasselli.

5.a) RASATURA ARMATA DI muffaway® PANNELLO ANTIMUFFA (Easy)

La rasatura armata a protezione del muffaway PANNELLO avverrà dopo la maturazione dell'incollaggio. In condizioni climatiche standard la rasatura può essere eseguita a distanza di 4-5 ore dall'incollaggio, in caso di ambienti o climi molto umidi prolungare l'attesa. Bagnare abbondantemente muffaway PANNELLO con pennello o vaporizzatore (fig. 10) e quindi procedere alla stesura di rasatura armata con muffaway COLLANTE-RASANTE e NaturaKALK RETE DI ARMATURA. La preparazione dell'impasto sarà come descritto per l'incollaggio. muffaway COLLANTE-RASANTE viene applicato uniformemente su muffaway PANNELLO bagnato, quindi l'impasto viene steso con spatola dentata, denti da 5 o 10 mm, a seconda dello spessore totale da ottenere, minimo 4 mm. Nell'impasto steso con spatola dentata annegare con spatola liscia Natura KALK RETE DI ARMATURA, la rete sarà sovrapposta di 10 cm, senza pieghe e tagli. Applicare eventualmente una ulteriore mano di muffaway COLLANTERASANTE per completare la copertura della rete. Lo spessore di rasatura armata sarà di almeno 4 mm con la rete posizionata al centro dello spessore. La chiusura della rasatura su infissi o elementi pregiati avverrà con NaturaKALK Profilo di intradosso, la chiusura su solai o altre parti non oggetto di intervento sarà con taglio a 45° dello spessore della rasatura, in modo da creare un giunto nel collegamento con materiali diversi.

5.b) APPLICAZIONE DEL muffaway® COLLANTE-RASANTE COME RASATURA (Profy)

Nel sistema PROFY non è necessaria una rasatura armata. Applicare direttamente uno sottile strato muffaway COLLANTE-RASANTE come base per la finitura della parete.

6) FINITURA (Easy e Profy)

a) Finitura con muffaway® PITTURA DI CALCE

muffaway COLLANTE-RASANTE può essere utilizzato come finitura lavorata a spugna e rivestito direttamente con muffaway PITTURA DI CALCE. Per la finitura l'impasto sarà di consistenza liquida, 7-9 litri di acqua per sacco, la preparazione analoga a quanto descritto per l'incollaggio. Dopo almeno un giorno di asciugatura della rasatura armata e previa bagnatura della superficie, applicare due mani di muffaway COLLANTE-RASANTE a spatola liscia. Lasciare asciugare la superficie fino ad un uniforme schiarimento che indica la possibile di lavorare a spugna pulita il prodotto. Se la superficie indurisce è possibile inumidirla con acqua pulita. La lavorazione a seconda dell'effetto desiderato può essere con spugna morbida o con spugna dura. Far asciugare il sistema, da 5 a 10 giorni a seconda delle condizioni ambientali, applicare quindi muffaway PITTURA DI CALCE in due o più mani. La prima mano sarà diluita con 20% di acqua.

b) Finitura con muffaway® INTONACHINO DI CALCE

muffaway COLLANTE-RASANTE, una volta asciugato, può essere rivestito con muffaway INTONACHINO DI CALCE, intonachino al grassello di calce, con la granulometria 0,2mm. La posa sarà in una o più mani a seconda della granulometria scelta. La lavorazione può essere eseguita con spugna, spatola o a frattazzo a seconda dell'effetto estetico desiderato.

c) Finitura con Yosima INTONACHINO DESIGN

Applicare su muffaway COLLANTE-RASANTE asciutto una mano di Claytec PRIMER DIE GELBE, applicare quindi in due mani Yosima INTONACHINO DESIGN seguendo le specifiche indicazioni di lavorazione. L'applicazione di Yosima INTONACHINO DESIGN d'argilla non è idonea per ambienti non riscaldati o riscaldati saltuariamente come taverne, cantine, vani scala, etc.

Altri prodotti consigliati