

RX-420

Rualaix®

MURALAIX PASTA

Stucco UNIVERSALE pronto all'uso, leggero, a finitura liscia
Indicato per la riparazione e rasatura di qualsiasi supporto.



INFORMAZIONI SULLA DIRETTIVA 2004/42/CE

CATEGORIA I1, RIVESTIMENTI AD ALTE PRESTAZIONI
DI UN COMPONENTE A BASE D'ACQUA

Limite: 140 g/l COV (2007); 140 g/l COV (2010)
Questo prodotto contiene < 140 g/l COV max.

VERNICIATURA

CON TUTTI I TIPI DI PITTURE CONVENZIONALI
DOPO COMPLETA ASCIUGATURA

CLASSIFICATO SECONDO NORMA

EN 16566

G3S2V2W3A2C0R0

SUPPORTI

Gesso, gesso, cartongesso, cemento, lastre di cemento lamellare, calcestruzzo, legno, polistirolo, mobili, porte, ceramiche, piastrelle, pitture plastiche non elastiche e supporti assorbenti in genere.

I supporti devono essere sani, asciutti, coesivi, assorbenti, ben aderenti, puliti e privi di polvere.

CARATTERISTICHE

- Ottima lavorabilità.
- Facile levigatura e carteggiatura.
- Minimo ritiro.
- Ottima capacità di riempimento.
- Grande adesione, coesione e durezza.
- Rinforzato con fibra di vetro.
- Asciugatura rapida.
- Rasatura diretta di ceramiche e piastrelle.
- Bianco extra.
- Traspirante.

IDEALE PER

- Rinnova e rasare le imperfezioni di pareti e facciate.
- Ripristinare fori in facciate.
- Riparare crepe di origine non strutturale.
- Ristrutturare qualsiasi supporto.

APPLICAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Il supporto deve essere sano, pulito e privo di ogni traccia di salnitro, funghi, microrganismi, grassi, olii di rilascio ed in generale ogni tipo di materiale che possa ostacolare la buona aderenza del prodotto alla base.



RX-420

Rualaix®

MURALAIX PASTA

APPLICAZIONE IN OPERA

PULIZIA

Quando i supporti presentano tracce di funghi, alghe o altri tipi di microrganismi, si deve proceder ad un trattamento preventivo, in primis, con un rapido pulisci muffe. Questo verrà applicato sulla superficie da trattare e dopo 5-10 minuti di azione, il supporto dovrà essere pulito con l'ausilio di una macchina ad acqua pressurizzata o con una spazzola a setole dure. Successivamente, e una volta che il supporto sarà completamente asciutto, deve essere applicato un detergente biocida ad ampio spettro fino alla completa impregnazione del supporto. Questo trattamento è chiamato preventivo, è molto efficace e serve a prevenire la futura comparsa di microrganismi.

Nel caso dell'esistenza di macchie di salitro sulla superficie che si desidera trattare, procederemo inizialmente con un processo di pulizia con il nostro **RX-523 CLEAN SAL**, applicando il materiale per poi raschiare con una spazzola rigida. Dopo la pulizia meccanica della superficie, sarà necessario risciacquarlo con acqua pulita per neutralizzare eventuali residui di **CLEAN SAL** che potrebbero rimanere sul supporto.

La presenza di grassi o oli deve essere completamente eliminata per consentire una corretta adesione del prodotto sul supporto. Per questo motivo, raccomandiamo l'uso di **RX-527 CLEAN OIL** per una corretta e totale eliminazione di dette sostanze.

I fondi di natura polverosa devono essere consolidati con un consolidante (linea **Fijapren**), poiché la polvere impedisce l'adesione tra i materiali. Allo stesso modo, vecchi fondi composti da intonaci morti o parti poco ancorate devono essere riparate.

Se i supporti hanno delle cavità, devono essere raschiati ed eliminate fino a raggiungere un fondo consistente, applicando successivamente un consolidante (linea **Fijapren**) per eliminare le tracce di polvere. Il supporto consistente è solitamente formato da mattoni, cemento, gesso o qualsiasi altro materiale, purché possa sopportare il peso e la tensione degli strati successivi applicati, senza rompersi o subire alterazioni nella sua struttura.

Se osserviamo la presenza di crepe, dobbiamo pulirle, cioè aprirle e fissarle con un consolidante (linea **Fijapren**), lasciarle asciugare per almeno 4 ore e poi riempirle. Se le fessure sono strutturali, è necessaria la creazione di giunti perimetrali in facciata, per assorbire e / o derivare il movimento.

MODO D'USO

Materiale pronto all'uso. Non diluire.

Per il riempimento della cavità, si consiglia di utilizzare una spatola di medie dimensioni, che consente una buona pressione nel foro. Ove possibile, assicurarsi che la larghezza della spatola sia leggermente maggiore della dimensione della cavità.

La rasatura si effettua sempre in verticale dal basso verso l'alto con spatola larga o liscia (preferibilmente a bordo tondo), stendendo del materiale e quindi asportando l'eccesso, cercando di lisciare e coprire tutti i difetti superficiali. La giunzione viene eseguita al contrario, dall'alto verso il basso. Quando il materiale si asciuga, si procede alla carteggiatura e successivamente verrà applicata un'altra mano di stucco in senso orizzontale da destra verso sinistra, prendendo le fughe da sinistra verso destra.

Infine, dopo l'asciugatura di questa seconda mano, la superficie viene carteggiata e se non si osservano imperfezioni viene applicato un fissativo e successivamente pitturato.

RX-420

Rualaix®

MURALAIX PASTA

CARATTERISTICHE TECNICHE

Densità	1,64 ± 0,07
Granulometria massima	200 µm
pH	7.0 - 8.0
Durezza shore C	81
Spessore massimo per strato	15 mm
Pulizia attrezzi	Con acqua

Tempo di asciugatura in profondità in strato di 1 mm su supporto assorbente (*)	12 H
Classificazione al fuoco	A2 - s1 - d0
ADESIONE PER TRAZIONE DIRETTA (EN 1542)	≥1.0 MPa
Assorbimento capillare e permeabilità all'acqua liquida (EN 1062-3)	< 0.1 Kg/(m ² · h ^{0.5})
Permeabilità al vapore acqueo (EN ISO 7783)	Classe 1
Sostanze pericolose	Conforme a 5.3 de EN 1504-2
Resistenza alla rottura a 23°C (EN 1062-7)	Classe A2

ADERENZA

CEMENTO E PITTURA	CERAMICHE
> 9 kg/cm ²	> 6 kg/cm ²

RENDIMENTO

chilogrammi di pasta applicati per m ² in 1 mm di spessore	1.45 - 1.65
---	-------------

(*) Dipende dalle condizioni ambientali, dalla natura del supporto e dallo spessore dell'applicazione.

INFORMAZIONI SULLA DIRETTIVA 2004/42/CE - Categoria i1

LIMITE COV	CONTENUTO COV
140 g/l (2007) - 140 g/l (2010)	< 140 g/l máx.

INFORMAZIONI DI INTERESSE

Il processo di produzione della linea RUALAIX è controllato per lotti, ciò permette una rintracciabilità in grado di far fronte a qualunque incidente. Il sistema di qualità utilizzato include la formula propria di ogni articolo ed il controllo nell'elaborazione dello stesso, quanto della materia prima utilizzata, garantendo l'uniformità del prodotto finale ottenuto. L'utilizzo di eco-tecnologie nel processo produttivo, ci permettono la realizzazione di un lavoro efficiente, senza pregiudicare l'ambiente che ci circonda.

- Prodotto non infiammabile.
- Evitare che il prodotto entri in contatto con la pelle e gli occhi.
- Nella zona di applicazione deve essere proibito fumare, mangiare e bere.
- Rispettare la legislazione sull'igiene e sulla sicurezza
- Mantenere il prodotto in un ambiente secco, conservato nelle confezioni originali ben sigillate
- Mantenere l'imballo tra i 5°C e 35°C.
- Stoccaggio massimo raccomandato: 12 mesi dalla data di produzione, nel suo contenitore originale. Evitare temperature estreme.

Per ulteriori informazioni sulle misure di protezione e il primo soccorso, consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

RX-420

Rualaix®

MURALAIX PASTA

OSSERVAZIONI

- Per un corretto utilizzo e una corretta applicazione del prodotto è indispensabile leggere preventivamente la sua scheda tecnica.
- I dati forniti in questa scheda tecnica sono indicativi e non sono da considerarsi vincolanti. Sono stati ottenuti in normali condizioni di laboratorio e su supporti standardizzati, e possono variare a seconda delle condizioni di posa (assorbimento del supporto, spessore applicato, temperatura, umidità ambiente ...). Gli intervalli visualizzati sono stati conformati mediante misurazioni storiche. Leggere deviazioni superiori o inferiori dalle gamme presentate in questa scheda tecnica, saranno ammesse secondo criteri tecnici interni, e non implicheranno una diminuzione della qualità o influenzeranno le prestazioni del prodotto finale, essendo dovute, tra gli altri fattori, alle variazioni presenti nelle condizioni di misurazione e nell'incertezza associata agli strumenti utilizzati.
- Le condizioni di lavoro degli utenti sono al di fuori del nostro controllo
- Il prodotto non deve essere utilizzato per scopi diversi da quelli specificati. Si consiglia di seguire rigorosamente le raccomandazioni per l'uso.
- Non superare lo spessore massimo di applicazione consigliato per mano
- è essenziale riconoscere lo stato dei fondi prima di ogni applicazione
- Non applicare su supporti non assorbenti o estremamente cristallini
- Non mescolare con alcun materiale, poiché non manterrà le sue caratteristiche tecniche
- Si sconsiglia l'applicazione del prodotto su vecchie pitture poco aderenti.
- Temperatura di applicazione: da 5°C a 35°C
- Umidità relativa massima: 85%
- L'ufficio tecnico dello stabilimento **BAIXENS** informa che le formule dei nuovi articoli, si considerano in fase sperimentale fino a formare uno storico annuale. A partire da quel momento il nuovo prodotto si considera totalmente consolidato nel mercato. Nel frattempo, **BAIXENS** si riserva il diritto di modificare le condizioni di lavoro o apportare delle varianti secondo criteri tecnici. I dati soggetti a modifiche, saranno contrassegnati con un asterisco per una facile identificazione, pertanto potranno essere modificati e migliorati i prodotti di recente creazione e/o in fase sperimentale per necessità e/o per esigenze di mercato.
- Abbiamo a vostra disposizione un'équipe tecnica - commerciale che darà assistenza a qualsiasi vostra domanda o consulenza

IMBALLO

FORMATO	15 kg	5 kg	1 kg	300 g
UD./SCATOLA	-	4	12	12
PALETS	33 FUSTI	24 SCATOLA	44 SCATOLA	120 SCATOLA



Código interno	RX420NF1756A20
----------------	----------------



BAIXENS

baixens.com

TESTING THE | DIFFERENCE

BAIXENS ESPAÑA
POL. IND. MONCARRA, S/N
46230 ALGINET (VALENCIA)
T.: 961.750.834
F.: 961.752.471

BAIXENS FRANCE
14, RUE DU PONT NEUF
75001 PARIS (FRANCE)
T.: 0.800.90.14.37
F.: 0.800.90.20.52

BAIXENS ITALIA / BULOVA
VIA PIETRO NENNI, 36
46019 CICOGNARA - MANTOVA (ITALY)
T.: 0375/881817/90016 F.: 0375/88831
www.bulova-pennelli.com

BAIXENS PORTUGAL / ARGATINTAS
AVENIDA PORTAS DO MINHO, Nº 711
4760 - 706 RIBEIRÃO,
V.N. FAMILIÇÃO
T.: 252 910 030
www.argatintas.pt