







Rivestimento BRECY L. $50/55/60 \times Al. 30$ Spessore $\pm 2 \text{ cm}$ Confezionamento in pacco da 0.5 m^2



Pietra angolare BRECY L. \pm 50 x l. \pm 20 x Al . \pm 30 cm L. \pm 55 x l. \pm 25 x Al . \pm 30 cm L. \pm 60 x l. \pm 30 x Al . \pm 30 cm Spessore \pm 2 cm (1 pacco = 3 pietre)



Architrave BRECY

Architrave BRECY
L. ± 150 / 180 x I. 22.5 x Al. ± 30
Spessore ± 2 cm



Davanzale BRECY L. ± 100 /120 x P. ± 35

[i] Caratteristiche prodotti

- Rivestimento in pietra ricostruita
- Aspetto pietra lavorata invecchiata, grana fine
- Posa interna ed esterna

- Doppio incollaggio OBBLIGATORIO
- Ingelivo
- Colorato nella massa per un risultato omogeneo







Caratteristiche TECNICHE



■ SUPPORTI COMPATIBILI

		Per posa esterna						
	Parete divisoria o doppiaggio di parete (pannelli di cartongesso, con o senza idrorepellente)	Parete divisoria in piastrelle di terracotta rivestita di intonaco	Intonaco di base cementizio	Calcestruzzo	Intonaco di base gesso e piastrelle di gesso	Pannelli di legno	Pareti in calcestruzzo con granulati comuni	Pareti in muratura rivestite con intonaco
Malta Adesiva ORFLEX (Rif. MC2S)	X	X	Х	Х			X	Χ
Secchio di colla pronta all'uso (Rif. CA2)	Х	Х	X	X	Х	Х		

■ CONSUMI

- 1 sacco di malta adesiva ORFLEX (25kg) per ± 4 m² oppure 1 secchio di colla pronta all'uso (15kg) per ± 3 m²
- 1 sacco di stucco ORSOL (25kg) per ± 10 m²
- IDROREPELLENTE OBBLIGATORIO SIA PER L'ESTERNO CHE PER LOCALI UMIDI : 1 tanica di 1 litro di HYDRO per ± 10 m²

■ LE VARIAZONI CROMATICHE **

Per ottenere un effetto naturale, ORSOL vi propone una gamma di tinte di varie sfumature che va da una tinta all'altra:



Le variazioni di sfumatura su una lastra o da una lastra all'altra, inerente all'aspetto naturale dei prodotti, non potranno dare oggetto a reclami.

■ RIFERIMENTI TECNICI

Preoccupandoci di integrare nel nostro processo Qualità ogni tipo di accorgimento necessario e ponendo una particolare attenzione alla problematica ambientale, ci impegnamo a curare i nostri processi di produzione fin nei minimi dettagli, seguendo scrupolosamente le indicazioni del CERIB (Centro studi e ricerca per l'industria del cemento – Francia). Per l'insieme dei nostri rivestimenti, i documenti di riferimento sono il DTU 52.2 P1-1-1 per le pareti interne ed il DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne (DTU= Documentazione tecnica unificata francese che stabilisce le regole per la realizzazione di opere in muratura).

Riferimenti tecnici rispetto ai test CERIB:



Resistente all'assorbimento di acqua secondo la norma francese NF EN 13369



Resistente al gelo secondo la norma francese NF EN 13198



Resistente all'usura da abrasione secondo la norma francese NF 1339



Resistenza cromatica alla luce secondo il protocollo francese CERIB



Resistenza alla compressione secondo la norma francese NF EN 12390-3



Resistenza alle macchie di acido secondo il registro francese CSTB N° 1928



■ LA POSA DEL RIVESTIMENTO



Per la posa utilizzare esclusivamente i prodotti accessori ORSOL: gli accessori ORSOL vi garantiscono un lavoro a regola d'arte e vi offrono la garanzia prodotto ORSOL.

Per la posa e la cura del rivestimento non utilizzare mai prodotti acidi.







2 - Stucco...



3 - Spazzolo e applicare idrorepellente

ATTREZZATURA NECESSARIA : Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta pronta all'uso ORSOL o malta adesiva ORFLEX, malta stucco per muri ORSOL, sac à poche, spruzzatore e idrorepel·lente (solo per la posa esterna).

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO: DTU 52.2 P1-1-1 per le pareti interne ed il DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne

LA POSA DEI PRODOTTI SIGNIFICA ACCETTAZIONE DEL LORO ASPETTO

Si consiglia di ordinare in una sola volta la quantità di prodotti necessaria al cantiere e di controllare l'aspetto dei prodotti al ricevimento.

PRIMA DELLA POSA:

- Controllare la conformità dei prodotti prima della posa
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano (tappare i buchi, livellare i difetti della base)
- Tracciare una linea di livello sulla parete per la prima fila. Questo vi permetterà di controllare l'orizzontalità della posa.
- Mescolare le lastre di rivestimento dei vari pacchi

INCOLLAGGIO: DOPPIO INCOLLAGGIO (sulla parete e sulle lastre)

- Se la parete presenta angoli iniziare il loro incollaggio alternando il lato piccolo con quello grande da uno strato all'altro e dal basso verso l'alto. Posare un metro alla volta (in altezza). Lasciar asciugare prima di continuare.
- Tagliare le pietre con una mola o un disco diamantato.
- Qualora sia necessario tagliare le pietre, evitare la formazione di spigoli vivi servendosi di un martello per smussare gli angoli.
- Applicare della malta adesiva sulla parete con una cazzuola ed una spatola dentata 9 x 9 x 9.
- Applicare anche la malta adesiva sul dorso della lastra ricoprendo di uno strato sottile tutta la sua superficie con una cazzuola.
- Posare le pietre in orizzontale. Per evitare un allineamento tropporegolare e ottenere un effeto naturale, poichéle pietre sono disponibili in varie lunghezze. (non è indispensabile far combaciare al centro di ogni pietra un'estremità della pietra superiore e della pietra inferiore.
- Non allineare le fughe verticali.
- Tra una pietra e l'altra, lasciare una fuga da 5 mm.

DOPO LA POSA:

- 24 ore dopo a posa, stuccare gli elementi. Quando lo stucco è indurito, in fase di finitura, spazzolare con una spazzola d'acciaio morbida scavando di qualche millimetro le fughe.
- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno e locali umidi con uno spruzzatore.
- Non pulire le pareti con idropulitrice.



■ LA POSA DELLE PIETRE ANGOLARI

ATTREZZATURA NECESSARIA : Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta pronta all'uso ORSOL o malta adesiva ORFLEX, malta stucco per muri ORSOL, sac à poche, spruzzatore e idrorepel·lente (solo per la posa esterna).

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO : DTU 52.2 P1-1-1 per le pareti interne ed il DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne

LA POSA DEI PRODOTTI SIGNIFICA ACCETTAZIONE DEL LORO ASPETTO

Si consiglia di ordinare in una sola volta la quantità di prodotti necessaria al cantiere e di controllare l'aspetto dei prodotti al ricevimento.

PRIMA DELLA POSA:

- Controllare la conformità dei prodotti prima della posa
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano (tappare i buchi, livellare i difetti della base)
- Mescolare le lastre di rivestimento dei vari pacchi.

INCOLLAGGIO: DOPPIO INCOLLAGGIO (sulla parete e sulle lastre)

- Se la parete presenta angoli iniziare il loro incollaggio alternando il lato piccolo con quello grande da uno strato all'altro e dal basso verso l'alto. Posare un metro alla volta (in altezza). Lasciar asciugare prima di continuare.
- Tagliare le pietre con una mola o un disco diamantato.
- Applicare della malta adesiva sulla parete con una cazzuola ed una spatola dentata 9 x 9 x 9.
- Applicare anche la malta adesiva sul dorso della lastra ricoprendo di uno strato sottile tutta la sua superficie con una cazzuola
- Tra una pietra e l'altra, lasciare una fuga da circa 5 mm.
- Posare un metro alla volta (in altezza). Lasciar asciugare prima di continuare.
- Se in seguito si desidera posare un architrave di rivestimento, lasciare un spazio di 2.5 cm tra le pietre angolari e l'architrave in muratura, in modo da poter collocare agevolmente l'architrave BRECY.

DOPO LA POSA:

- 24 ore dopo a posa, stuccare gli elementi. Quando lo stucco è indurito, in fase di finitura, spazzolare con una spazzola d'acciaio morbida scavando di qualche millimetro le fughe.
- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno e locali umidi con uno spruzzatore.

■ LA POSA DI ARCHITRAVI

ATTREZZATURA NECESSARIA : Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta pronta all'uso ORSOL o malta adesiva ORFLEX, malta stucco per muri ORSOL, sac à poche, spruzzatore e idrorepel·lente (solo per la posa esterna).

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO: DTU 52.2 P1-1-1 per le pareti interne ed il DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne

LA POSA DEI PRODOTTI SIGNIFICA ACCETTAZIONE DEL LORO ASPETTO

Si consiglia di ordinare in una sola volta la quantità di prodotti necessaria al cantiere e di controllare l'aspetto dei prodotti al ricevimento.

PRIMA DELLA POSA:

- Controllare la conformità dei prodotti prima della posa
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano (tappare i buchi, livellare i difetti della base).



INCOLLAGGIO: DOPPIO INCOLLAGGIO (sulla parete e sulle lastre)

- Effetuare la posa di pietre angoli prima della posa dell'architrave.Per poter inserire facilmente l'architrave BRECY, è necessario prevedere uno spazio sufficiente (2.5 cm) tra le pietre angoli e l'architrave.
- L'architrave BRECY è composto da 3 parti (2 parti laterali e una parte centrale)
- Poiché la dimensione dell'architrave è maggiore di quella della cornice della finestra, tagliare la parte inferiore o la parte sporgente dell'architrave fino a ottenere una dimensione pari a quella della cornice della finestra e consentire così il passagio dell'architrave.
- Tagliare le pietre con una mola o un disco diamantato.
- Qualora sia necessario tagliare le pietre, evitare la formazione di spigoli vivi servendosi di un martello per smussare gli angoli.
- Applicare della malta adesiva sulla parete con una cazzuola ed una spatola dentata 9 x 9 x 9.
- Applicare anche la malta adesiva sul dorso della lastra ricoprendo di uno strato sottile tutta la sua superficie con una cazzuola.
- Fare in modo che l'architrave sporga di 10-20 cm da ogni alto dell'apertura.
- In fase di fissaggio dell'architrave, scorrere leggermente l'elemento da sinistra a destra per ottenere una migliore aderenza.
- Al fine di sostenere gli elementi durante la fase di essiccatura, collocare un'asse e due puntelli sotto l'architrave per sorreggere l'insieme.
- Tenere puntellato per 24 ore.

DOPO LA POSA:

- 24 ore dopo a posa, stuccare gli elementi. Quando lo stucco è indurito, in fase di finitura, spazzolare con una spazzola d'acciaio morbida scavando di qualche millimetro le fughe.
- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno e locali umidi con uno spruzzatore.

■ LA POSA DEI DAVANZALI LAVORATI NELLE COSTRUZIONI EX NOVO

I davanzali per finestre ORSOL si utilizzano per finestre e per soglie di porte.La scheda tecnica dei davanzali per finestre serve anche per le soglie di porte.

davanzali traboccano dagli infissi. La lunghezza L corrisponde alla larghezza degli infissi o del supporto finito.

ATTREZZATURA NECESSARIA : Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta adesiva ORFLEX, malta stucco per muri ORSOL, sac à poche, spruzzatore e idrorepellente (solo per la posa esterna).

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO : DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne

LA POSA DEI PRODOTTI SIGNIFICA ACCETTAZIONE DEL LORO ASPETTO

Si consiglia di ordinare in una sola volta la quantità di prodotti necessaria al cantiere e di controllare l'aspetto dei prodotti al ricevimento.

PRIMA DELLA POSA:

- Controllare la conformità dei prodotti prima della posa
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano (tappare i buchi, livellare i difetti della base).
- Quando si realizza la muratura, prevedere degli spazi laterali di 10x10 cm da tutte e due le parti della finestra in modo da permettere il passaggio del davanzale
- Preparare sulla muratura uno strato di cemento da 2 a 3 cm di spessore.
- Realizzare una base uniforme e perfettamente orizzontale.





INCOLLAGGIO: DOPPIO INCOLLAGGIO

- Le parti verticali ed orizzontali del davanzale devono essere incollate (doppio incollaggio : sull'elemento e sul supporto)con la malta adesiva ORFLEX grazie ad una spatola dentata 9 x 9 x 9.
- Posare il davanzale sul cemento e verificare il livello. Riempire gli spazi laterali del supporto
- I bordi laterali, sepolti nella muratura, assicurano la tenuta stagna riguardo le risalite di umidità.

DOPO LA POSA:

- 24 ore dopo a posa, stuccare gli elementi. Quando lo stucco è indurito, in fase di finitura, spazzolare con una spazzo la d'acciaio morbida scavando di qualche millimetro le fughe.
- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno e locali umidi con uno spruzzatore.

■ LA POSA DEI DAVANZALI LAVORATI DI UN EDIFICIO DA RISTRUTTURARE

ATTREZZATURA NECESSARIA : Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta adesiva ORFLEX, malta stucco per muri ORSOL, sac à poche, spruzzatore e idrorepellente (solo per la posa esterna).

DOCUMENTI DI RIFERIMENTO : DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne

LA POSA DEI PRODOTTI SIGNIFICA ACCETTAZIONE DEL LORO ASPETTO

Si consiglia di ordinare in una sola volta la quantità di prodotti necessaria al cantiere e di controllare l'aspetto dei prodotti al ricevimento.

PRIMA DELLA POSA:

- Controllare la conformità dei prodotti prima della posa
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano . Se la finestra ha già un davanzale, tagliare la parte straboccante sulla facciata per ottenere la superficie più liscia possibile.
- Tracciare sul davanzale ORSOL le dimensioni dei montanti (vedi il tracciato rosso sul disegno) e tagliare il davanzale per ottenere un elemento che si incastra perfettamente tra i montanti.
- Se il vecchio davanzale ha una pendenza, tagliare il bordo interno del davanzale ORSOL (vedi il disegno) in modo che si adatta alla pendenza del vecchio davanzale.

INCOLLAGGIO: DOPPIO INCOLLAGGIO

- Con la malta adesiva ORFLEX, incollare il supporto ed il davanzale con una spatola dentata 9 x 9 x 9, e posare il davanzale facendo movimenti avanti indietro per fare uscire l'aria.
- Riempire lo spazio vuoto tra i montanti ed il davanzale con una guarnizione di tenuta.

DOPO LA POSA:

- 24 ore dopo a posa, stuccare gli elementi. Quando lo stucco è indurito, in fase di finitura, spazzolare con una spazzola d'acciaio morbida scavando di qualche millimetro le fughe.
- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno e locali umidi con uno spruzzatore.





■ PER ORDINARE

	Riferimento	Dimensioni (cm)		Confezio	onamento	Peso (kg)	
	Tinta naturel	Unitario	Palett	Unitario	Palett	Unitario	Palett
Rivestimento BRECY	PB5	Spessore ± 2	120 x 120 x 95	1 pacco (± 0.5 m²)	64 pacchi (32 m²)	20.85	1354
Pietre angolare BRECY	PAB5	L.± 50 x I. ± 20 x Al. 30 L.± 55 x I. ± 25 x Al. 30 L.± 60 x I. ± 30 x Al. 30 Sp. ± 2	120 x 80 x 80	1 pacco (3 pietre ± 0.9 ml)	18 pacchi	29.96	553
Architrave 150 BRECY	L5	L.± 150 x I. 22.5 x Al. 30 Sp. ± 2	120 x 80 x 55	1 unità	6 unità	31	200
Architrave 180 BRECY	LL5	L.± 180 x l. ± 25 x Al. ± 30 Sp. ± 2	150 x 120 x 55	1 unità	6 unità	37.5	245
Davanzale BRECY 100	AFB1005	L.± 100 x l. ± 35	120 x 120 x 55	1 unità	12 unità	30.6	387
Davanzale BRECY 120	AF1205	L. ± 120 x l. ± 35	150 x 120 x 55	1 unità	12 unità	42	524