

# ORSOL

Collezione Rivestimento Murale

COLLEZIONE  
TAHOE

→ Rivestimento Murale

Le tinte\*



Tinta nature<sup>l</sup>\*\*



Tinta rocaille\*\*



\* Tinte non contrattuali  
\*\* Variazioni cromatiche (vedi retro)



TAHOE

LHT. ± 47 x al. ± 15 cm (LHT : Lunghezza totale)

L. ± 42 x al. ± 7.5 cm

L. ± 21 x al. ± 7.5 cm

Spessore ± 3 cm

Confezionamento in pacco di ± 0.25 m<sup>2</sup>  
(3 diverse misure nel pacco)

[i] Caratteristiche prodotto

- Lastre in pietra ricostruita
- Aspetto grezzo e pietrame secco
- Posa interna ed esterna

- Colorato nella massa per un risultato omogeneo
- Doppio incollaggio
- Non teme il gelo



## ■ SUPPORTI COMPATIBILI\*

	Per posa interna						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	X	X			X	X
Secchio di colla (Rif. CA2)	X	X	X	X	X	X		

## ■ CONSUMI

- 1 sacco di malta adesiva ORFLEX (25kg) per  $\pm 4 \text{ m}^2$  oppure 1 secchio di colla pronta all'uso (15kg) per  $\pm 3 \text{ m}^2$
- **IDROREPELLENTE OBBLIGATORIO SIA PER ESTERNO E AMBIENTI UNIDI** : 1 tanica di 1 litro per  $\pm 10 \text{ m}^2$

## ■ LE VARIAZIONI CROMATICHE\*\*

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



Esempio : La tonalità Naturel offre una sfumatura di tinte ed una patina più ricca (le sfumature variano da una pietra all'altra). Invece la tonalità Pierre offre una sfumatura più uniforme

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

Il rivestimento TAHOE è confezionato in pacco da 0.25m<sup>2</sup> che corrisponde ad un modulo di posa in opus da rispettare rigorosamente (non mescolare le lastre da un pacco all'altro). La posa dei moduli in OPUS deve assolutamente essere effettuata in un modo ripetitivo, questo vi garantisce una buona ripartizione delle varie dimensioni delle pietre ed anche delle fughe verticali ed orizzontali.

Per ottenere degli angoli smussati, occorre tagliare le lastre a 45°.



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 con acidi.



1 - Poso...



2 - Elimino la malta in eccesso...



3 - Applico l'idrorepellente solo per l'esterno

**ATTREZZATURA NECESSARIA :** Spatola dentata 9x9x9, cazzuola, livello, matita, secchio, miscelatore, malta pronta all'uso ORSOL o malta adesiva ORFLEX, spruzzatore (solo per la posa esterna), idrorepellente HYDRO.

**TEMPO DI POSA :** 15 à 20 m<sup>2</sup>/ giorno

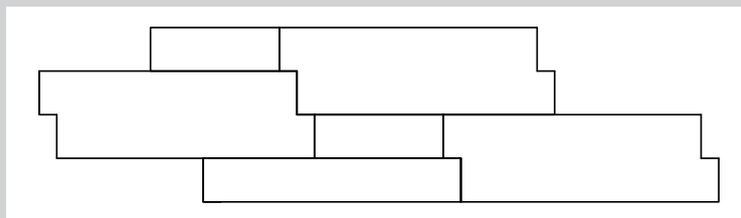
**DOCUMENTI DI RIFERIMENTO :** DTU 52.2 P1-1-1 per le pareti interne ed il DTU 52.2 P1-1-2 per le pareti esterne.

**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.
- Preparare il supporto che deve essere pulito, asciutto, spolverato e piano (tappare i buchi, livellare i difetti della base)
- Utilizzate un supporto di cartone e realizzate un modello. Posate il modulo OPUS sul suolo, sovrapponetelo sul cartone (vedi lo schema di modulo qui sotto), tracciate il contorno del modulo sul cartone e tagliatelo per ottenere la forma esatta.
- Verificate l'orizzontalità del tracciato con una livella a bolla.
- Posate il modello di cartone sulla parte in basso della parete e tracciate i contorni.

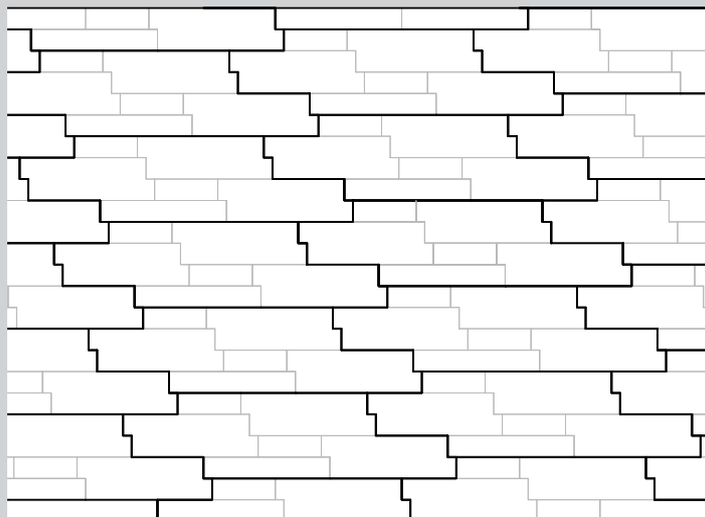


- Verificate l'orizzontalità del tracciato con una livella a bolla.

**POSA DI LASTRE :**

- Applicare la malta adesiva ORFLEX o la malta adesiva in secchio sul supporto con una cazzuola ed una spatola dentata 9 x 9 x 9.
- Incollare il prodotto : con la cazzuola, applicare un sottile strato uniforme di malta adesiva ORFLEX o di malta pronta all'uso sul dorso della lastra.

- Posare le lastre all'interno del tracciato rispettando la forma e la posizione di ogni lastra (vedi lo schema di integrazione)
- Incollare gli elementi in orizzontale bordo contro bordo
- Quando la malta adesiva incomincia ad indurire, eliminare le sbavature tra le lastre.



#### DOPO LA POSA :

- Applicazione OBBLIGATORIA dell'idrorepellente ORSOL per l'esterno con uno spruzzatore.
- Non pulire le pareti con idropulitrice.

## ■ PER ORDINARE

	Riferimenti		Dimensioni (cm)		Confezionamento		Peso (kg)	
	Tinta naturel	Tinta Rocaille	Unitario	Palett	Unitario	Palett	Unitario	Palett
Rivestimento	PT5	PT3	LHT ± 47 x Al. ± 15 L. ± 42 x Al. ± 7.5 L. ± 21 x Al. 7.5 Spessore ± 3	120 x 120 x 80	1 pacco (0.25 m <sup>2</sup> )	80 pacchi (22 m <sup>2</sup> )	12.25	995