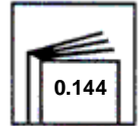




**LOGGIA**  
industria vernici

## SCHEDA TECNICA

Revisione: 26 luglio 2013



# Petra

Rivestimento a spessore con graniglie di marmo colorato

## Caratteristiche generali

---

**Tipologia del prodotto:** Rivestimento plastico per superfici esterne a base di resine acriliche pure in emulsione e graniglie colorate di marmo di differenti tonalità con elevata resistenza alla luce. Ottima resistenza agli agenti atmosferici ed agli alcali, buona applicabilità ed elasticità, aderisce perfettamente alla superficie trattata conferendo un'elevata idrorepellenza e protezione nel tempo.

**Impiego:** Indicato per la protezione di superfici murarie esterne alle quali conferire un effetto rustico. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, calcestruzzo e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purché non sfarinanti.

## Applicazione

---

### Preparazione supporti:



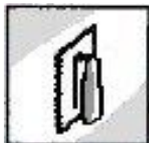
*Superfici Esterne Nuove:* Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Se necessario livellare eventuali imperfezioni con una malta per esterni appropriata; infine carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSACRIL e dopo 4-6 ore stendere lo strato di PETRA seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

*Superfici Esterne Verniciate:* Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze dopo averle trattate con acido. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con una malta per esterni appropriata; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di isolante FISSACRIL e dopo 4-6 ore stendere lo strato di PETRA seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

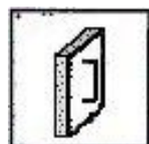
Nel caso di supporti molto sfarinanti è opportuno sostituire il FISSACRIL con l'isolante a solvente ISOL 45.

## Indicazioni applicative tecniche

### Metodi applicativi:



*Spatola americana:* Stendere il granigliato tal quale con una spatola americana liscia in metallo lasciandosi guidare dallo spessore del granello, distribuendolo in modo uniforme, andare successivamente a frizionare lo stesso con americana in plastica con movimenti rotatori.



**Avvertenze:** Non applicare su superfici esposte al sole.

Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	2 ÷ 4	mm
Fuori polvere:	1	h
Riverniciabile dopo:		
Secco in profondità:	48	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

## Tinteggiatura

Il prodotto viene fornito già colorato dall'azienda.



E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

## Caratteristiche tecniche

Peso specifico:	1,85 ÷ 2	Kg/l
Viscosità:	30.000 ÷ 40.000	cPs
pH:	7-8	
Solido in peso:	81%	
Resa teorica:	1,5 – 3	Kg/mq
Colore:	Bianco e Colori di Cartella	
Aspetto:	Opaco	
Confezioni:	5 - 23	Kg
Granulometria:	1,0 ÷ 1,4	mm

## Stoccaggio

---



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.

Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.



Temperatura minima di stoccaggio: +5°C

Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

## Precauzioni di sicurezza

---

**Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.**

---

## Voci di capitolato

---

Rivestimento a spessore con graniglie di marmo colorato. Preparazione del supporto con una mano di isolante FISSACRIL. Applicazione di uno strato di PETRA nella quantità determinata dall'assorbimento del supporto fino ad ottenere uno spessore del film da asciutto idoneo. Il tutto deve essere realizzato nel rispetto delle norme di applicazione, con un costo di € ..... al mq compreso di materiale e posa in opera.

---

## Avvertenze

---

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

---

**Loggia Industria Vernici S.r.l.** Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. [www.loggia.it](http://www.loggia.it), E-mail [commerciale@loggia.it](mailto:commerciale@loggia.it).

**Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.**