



SCHEDA  
TECNICA

1270

# ECOSIVAC MURALE SATINATO



## SIVACPROTEX

### 1. DESCRIZIONE

Idropittura murale di elevata lavabilità per pareti, a finitura satinata piacevolmente vellutata. Ottima distensione e pennellabilità. Ad alta protezione del film.

#### Classificazione UNI 8681

Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, lucida vinil-versatica (B.4.C.0.A.1.HF)

#### Classificazione per impiego finale (UNI EN 1062-1)

Protezione

#### Destinazione d'uso

Esterno/interno

#### Idoneità supporti

Qualsiasi tipo di supporto in muratura e cartongesso, legno ferro, PVC

#### Confezioni

4 l 13 l

### 2. CARATTERISTICHE TECNICHE

Massa volumica	1380 ± 20 g/l
Viscosità	Liquido tixotropico
Residuo secco in peso	60% ± 2
Aspetto	satinato
pH	7,5-8
Colore	Bianco – cartella colori

### 3. CARATTERISTICHE PRESTAZIONALI

Finitura vellutata	
Eccezionale punto di bianco	
Potere coprente	ottimo
Lavabilità (Resistenza alla spazzolatura a umido. UNI 10560)	> 5000 cicli
Permeabilità al vapore d'acqua (EN ISO 7783-2)	media
Permeabilità all'acqua liquida (UNI EN1062-3)	bassa
Alta protezione del film (Certificato Istituto Giordano)	

## 4. CARATTERISTICHE APPLICATIVE

### SUPPORTO:

Qualsiasi tipo di supporto in muratura, legno, ferro e cartongesso.

### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

In esterni: asportare parti di vecchie pitturazioni non bene ancorate, applicare successivamente una mano di SIVACFIX ESTERNO da diluire con acqua.  
Se il supporto è sfarinante applicare una mano di ANCORIL V  
Su muri con rappezzi d'intonaco applicare una mano di ANCORIL V  
In interno: su intonaco pulito, asciutto, esente da parti non ben ancorate non necessità di particolari preparazioni. E' comunque consigliato l'uso di SIVACFIX. Su intonaco finito a tempera, applicare una mano di SIVACFIX da diluire al 300% con acqua.  
Su legno: Applicare una mano di ECOSIVAC FONDO OPACO UNIVERSALE o SIVACLITE (solo in interni).  
Su ferro: Applicare una mano di ANTIRUGGINE AL FOSFATO DI ZINCO o ANTIRUGGINE 02.

### DILUIZIONE:

Max 10% prima mano

### ESSICCAZIONE:

Completa in 24 ore in condizioni normali

### ATTREZZI:

Pennello, rullo rasato e spruzzo

### Airless:

ugello: 0,53 –0,58 mm –0,021/0.023 pollici  
pressione ugello: 180/200 bar

### PULIZIA STRUMENTI:

Acqua

### RESA PRATICA:

6-8 m<sup>2</sup> al litro a due mani

**NOTE:** - Stoccaggio prodotto : 1 anno in contenitori chiusi e lontano dal gelo  
- La resa è indicativa essendo influenzata dalla struttura del supporto  
- Conservare il prodotto in luogo asciutto preservandolo del gelo  
- Non applicare a temperature al di sotto di 6°C e al di sopra dei 35°C  
Non applicare con umidità relativa > 80% né con forte vento

**SICUREZZA : Consultare la scheda di sicurezza ECOSIVAC MURALE SATINATO**

Data di revisione: 17/05/2011

Queste informazioni sono redatte al meglio delle nostre attuali conoscenze, derivate da studi di laboratorio e da esperienze pratiche. Tuttavia, essendo il prodotto usato al di fuori del nostro controllo, decliniamo ogni responsabilità per qualsiasi uso non ortodosso, pur garantendone la qualità secondo standard accettati dal mercato.



**Sivac srl** — Via del Progresso sn - 61030  
Calcinelli di Saltara – Pu – Italy  
[www.sivac.it](http://www.sivac.it) [info@sivac.it](mailto:info@sivac.it) tel  
0721/895501 fax 0721/894025  
Rea pu n. 152760 – capitale sociale €  
90000,00 i.v. Reg. imprese Pu c.f. &  
p.iva 02078670417

AZIENDA CERTIFICATA



N.183 UNI EN ISO 9001:2008