



NOVOLAC P.R.

Fondo/fissativo a base solvente

	D A T I T E C N I C I
COMPOSIZIONE	Soluzione trasparente di resine sintetiche in ragia minerale
DILUENTE	pronto all'uso
ASPETTO	incolore - opalescente
RESISTENZA alle reazioni alcaline	nessuna variazione strutturale
RESIDUO SECCO	in peso: 12%
PESO SPECIFICO	0,8
PUNTO D'INFIAMMABILITÀ	42°C ca.
TEMP. di applicazione	Min. +5°C / Max +30°C
ESSICCAZIONE AL TATTO	4/5h (a 20°C e 60% U.R.)
INTERVALLO DI SOVRAPPLICAZIONE	12-24h (a 20°C e 60% U.R.) e comunque dopo l'evaporazione del solvente
RESA TEORICA	5-7 mq/lt. in funzione del supporto
CONSERVAZIONE nei contenitori originari	12 mesi in luogo fresco, asciutto, tra 0°C/+30°C e protetti da insolazione diretta e fonti di calore

PRINCIPALI CARATTERISTICHE

- ✓ **Promuove l'adesione e l'ancoraggio delle pitture** sia su supporti vecchi precedentemente trattati con idropitture, sia su supporti nuovi.
- ✓ Rende idonee le superfici per la successiva finitura tramite un'azione di **consolidamento e di isolamento** da reazioni col supporto. Le resine in soluzione, utilizzando il solvente come veicolo, creano un reticolo capace di ricostruire in parte la struttura del supporto.
- ✓ **Uniforma i diversi gradi di assorbimento del supporto. Ideale quindi per superfici friabili e sfarinanti ed in generale per qualsiasi supporto altamente deteriorato.**
- ✓ Ottimo potere penetrante e resa; insaponificabile (isola dalle reazioni alcaline).

PREPARAZIONE E NATURA DEL SUPPORTO

- ◇ Applicabile su superfici murali esterne sia vecchie che nuove **anche in pessimo stato**, prima di applicare pitture idrorepellenti ed idropitture in genere.
- ◇ **Ideale per superfici precedentemente pitturate** indipendentemente dalla natura della vecchia pittura. Spazzolare e asportare i residui di pitture non ancorate. I supporti devono essere sani, puliti ed asciutti.

APPLICAZIONE

Pronto all'uso a pennello, a rullo o a spruzzo fino a completa saturazione della superficie che viene raggiunta nel momento in cui quest'ultima avrà un aspetto leggermente satinato e non è più possibile asportare alcun residuo. Su supporti altamente deteriorati può essere necessaria una seconda mano. **Rispettare i tempi di sovrapplicazione** e mescolare il prodotto prima dell'uso.

IMBALLAGGIO

- lt 25 / lt.10 / lt.5

PULIZIA ATTREZZI

Subito dopo l'uso con acqua ragia o diluente sintetico.

AVVERTENZE

- ◆ L'utilizzo di un fissativo a solvente all'esterno è consigliabile anche su superfici nuove poiché facilita la riuscita del lavoro di finitura.
- ◆ E' consigliabile l'utilizzo di guanti ed occhiali protettivi. Ventilare adeguatamente i locali, non fumare, non usare fiamme libere e non disperdere il prodotto nell'ambiente.
- ◆ Verificare l'idoneità del prodotto. Per informazioni consultate il ns/ Ufficio Tecnico.

S

C

H

E

D

A

T

E

C

N

I

C

A