

NOVAGRIP

Primer fissativo ad alto potere ancorante, per interno ed esterno, specificamente studiato per:

- Pitture
- Rivestimenti
- Stucchi
- Additivo per malte cementizie



DESCRIZIONE

NOVAGRIP è un primer avanzato ad alta capacità di penetrazione che garantisce un'eccellente adesione per l'applicazione successiva, sia in interni che in esterni, di pitture e rivestimenti. **NOVAGRIP** possiede un elevato grado di insaponificabilità, rendendolo adatto per la preparazione di sottofondi anche altamente alcalini.

Composto da polimeri organici acrilici, **NOVAGRIP** è in grado di penetrare in profondità nelle superfici trattate, migliorando notevolmente l'aggrappo dei rivestimenti successivi. Inoltre, grazie a speciali additivi appositamente studiati, il prodotto forma un film uniforme anche in presenza di superfici leggermente umide e sfarinanti, garantendo così una performance affidabile in diverse condizioni ambientali. Gli additivi battericidi e fungicidi presenti nella formulazione assicurano una lunga durata e preservano l'integrità del prodotto nel tempo, prevenendo la formazione di muffe e batteri.

VANTAGGI

- Elevata capacità di penetrazione
- Ideale per fondi alcalini
- Ottime prestazioni anche su fondi umidi
- Versatilità d'uso
- Formulazione antibatterica



CONFEZIONI

NOVAGRIP viene fornito in secchi da 5 lt.

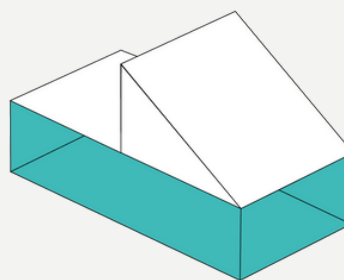


Diluito in rapporto 1:1 con acqua, può essere utilizzato anche come antipolvere per pareti e soffitti.

Si consiglia di applicare **NOVAGRIP** seguendo le istruzioni riportate nella scheda tecnica.

Può essere utilizzato anche per preparare malte cementizie per il restauro di manufatti: aggiungendo **NOVAGRIP** nella misura del 5% del totale dell'impasto, le malte acquisiscono ottime caratteristiche di aderenza e plasticità, tipo "cemento plastico".

APPLICAZIONI



- Pareti Interne
- Pareti Esterne



APPLICAZIONE

- Pennello
- Rullo
- Pistola airless

CARATTERISTICHE TECNICHE

DATI TECNICI	UNITÀ	VALORI
Peso specifico	Kg/l	1 - 1,1
Diluizione	con acqua	1:5 / 1:10
Contenuto Solidi	%	48÷50%
Essiccazione a 25 °C e 65% U.R.	ore	3 - 4
Contenuto massimo di COV	g/l	< 1
Resa	l/m ²	0,025 - 0,05
Temperatura di applicazione	°C	+5 + 35
Applicabile tramite		Rullo, pennello, spruzzo

STOCCAGGIO

NOVAGRIP se conservato nelle confezioni originali sigillate e a temperature comprese tra +5 °C e +35 °C, mantiene inalterate le sue caratteristiche per un periodo di 2 anni.

Questa stabilità a lungo termine garantisce che il prodotto rimanga efficace e pronto all'uso anche dopo lunghi periodi di stoccaggio.

È importante assicurarsi che le confezioni siano ben sigillate e conservate in un ambiente adeguatamente controllato per preservare al meglio le proprietà del prodotto.

AVVERTENZE

- Non applicare con temperatura ambientale o del supporto inferiore a +5°C

NOTE IMPORTANTI

Le indicazioni e le raccomandazioni fornite nella presente scheda tecnica si basano sulle nostre migliori conoscenze ed esperienze, tuttavia sono da considerare puramente indicative. Prima di utilizzare il prodotto, l'utilizzatore deve accertarsi della sua idoneità per l'uso specifico previsto e si assume la piena responsabilità per eventuali conseguenze derivanti dall'uso del prodotto. INNOVA MATER Srl non si assume responsabilità per danni o rivendicazioni risultanti dall'uso del prodotto.

Prima di procedere all'applicazione del prodotto, si raccomanda di consultare sempre l'ultima versione della scheda tecnica aggiornata, accessibile sul sito web www.innovamater.com/novagrip

MODALITÀ APPLICATIVE

Parete Verticale - Applicazione in interno

PREPARAZIONE DEL FONDO

Prima di procedere alla posa del prodotto, verificare le condizioni del fondo. Per un ottimale adesione di **NOVAGRIP**, il supporto deve essere privo di porzioni degradate, grassi, sostanze untose e preferibilmente asciutto al fine di facilitare l'azione penetrante.

In presenza di vecchie pitture sulla superficie da trattare, specialmente lucide, queste vanno rimosse tramite apposito verniciatore.

Su superfici afflitte da muffe, applicare preventivamente l'antimuffa specifico **CLEARWALL PRO** a rifiuto tramite pennello o spruzzo. Dopo 24 ore dall'applicazione, pulire la superficie pre-trattata con una spazzola per rimuovere eventuali residui.

È consigliato rimuovere le irregolarità delle superfici di cemento usando una malta di livellamento adatta sia per interni che per esterni tipo **MATERCEM** e attendere la completa asciugatura.

1. PREPARAZIONE DEL FONDO

Prima di applicare **NOVAGRIP**, diluirlo con acqua nel rapporto di 1 parte di prodotto e 5 parti d'acqua (diluizione max 10 parti d'acqua).

Con supporti mediamente assorbenti la resa è pari a 25/50ml/m².

Il supporto deve essere preferibilmente asciutto al fine di facilitare la penetrazione di **NOVAGRIP**.

2. APPLICAZIONE PRODOTTO

NOVAGRIP viene solitamente applicato in una mano a rifiuto. Su fondi particolarmente assorbenti è consigliata l'applicazione di 2 mani, di cui la prima più leggera e la seconda a rifiuto.

1a



1b



2



MODALITÀ APPLICATIVE

Parete Verticale - Applicazione in esterno

1a. PREPARAZIONE DEL FONDO

Prima di procedere alla posa del prodotto, verificare le condizioni del fondo. Per un ottimale adesione di **NOVAGRIP**, il supporto deve essere privo di porzioni degradate, grassi, sostanze untose e preferibilmente asciutto al fine di facilitare l'azione penetrante.

In presenza di vecchie pitture sulla superficie da trattare, specialmente lucide, queste vanno rimosse tramite apposito verniciatore.

Su superfici afflitte da muffe, applicare preventivamente l'antimuffa specifico **CLEARWALL PRO** a rifiuto tramite pennello o spruzzo. Dopo 24 ore dall'applicazione, pulire la superficie pre-trattata con una spazzola per rimuovere eventuali residui.

È consigliato rimuovere le irregolarità delle superfici di cemento usando una malta di livellamento adatta sia per interni che per esterni tipo **MATERCEM** e attendere la completa asciugatura.

1b. PREPARAZIONE DEL FONDO

Prima di applicare **NOVAGRIP**, diluirlo con acqua nel rapporto di 1 parte di prodotto e 5 parti d'acqua (diluizione max 10 parti d'acqua).

Con supporti mediamente assorbenti la resa è pari a 50/100ml/m².

Il supporto deve essere preferibilmente asciutto al fine di facilitare la penetrazione di **NOVAGRIP**.

2. APPLICAZIONE PRODOTTO

NOVAGRIP viene solitamente applicato in una mano a rifiuto. Su fondi particolarmente assorbenti è consigliata l'applicazione di 2 mani, di cui la prima più leggera e la seconda a rifiuto.

1a



1b



2

