

# NOXYCLEAN FONDO

Fondo consolidante **all'acqua**  
**acrilossilossanico**



## ESTERNO

Intonaci nuovi o facciate già pitturate, opportunamente preparate

- ◆ **UNIFORMA GLI ASSORBIMENTI DEL SUPPORTO**
- ◆ **CONTRASTA LA MIGRAZIONE DEI SALI DI CARBONATAZIONE**
- ◆ **SPECIFICO PER LA FINITURA NOXYCLEAN**

## DESCRIZIONE E CARATTERISTICHE

Fondo consolidante, ideale per la preparazione dei supporti nel ciclo con la finitura acrilossilossanica fotocatalitica Noxyclean. È caratterizzato da buon potere consolidante ed uniformante. Riduce la migrazione verso la superficie dei sali prodotti dalla carbonatazione del supporto, nel caso di intonaci nuovi non ancora perfettamente maturi.

## PROPRIETÀ APPLICATIVE



**APPLICAZIONE**  
Pennello



**DILUIZIONE IN VOLUME**  
Pronto all'uso



**TEMPI DI SOVRAPPLICAZIONE**  
(a 20°C e 65% U.R.)  
Per ricopertura: 24 h  
Secco al tatto: 2-3 h



**RESA**  
5-6 m<sup>2</sup>/L per mano

## COLORE

Incolore

## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE

<b>ASPETTO</b>	Non forma pellicola	
<b>COMPOSIZIONE</b>	A base di polimeri acrililossanici e silicei	
<b>PESO SPECIFICO</b>	1,04 ± 0,03 kg/L a 20° C	ISO 2811-1
<b>VISCOSITÀ TAZZA DIN</b>	13 ± 2 s a 20° C	Tazza DIN 4
<b>CONTENUTO V.O.C. – C.O.V.</b>	Primer. Valore limite UE (DIR 2004/42/CE) per questo prodotto (cat. A/g): 30 g/L (2010); <b>Il prodotto contiene al massimo 20 g/L di C.O.V.</b>	

## CICLO APPLICATIVO

I supporti devono essere sani, coerenti, puliti ed esenti da macchie di umidità, tracce di sporco, grasso, etc. Vecchie pitture incoerenti o sfarinanti devono essere eliminate mediante spazzolatura o carteggiatura. Se presenti alghe o muffe sul supporto, eliminare gli inquinanti con Murisani Cleaner. Applicare una mano a pennello di Noxyclean Fondo prima di procedere all'applicazione della finitura fotocatalitica Noxyclean.

## VOCI DI CAPITOLATO PER APPALTI E PREVENTIVI

Fondo consolidante specifico per la finitura fotocatalitica NOXYCLEAN; uniforma gli assorbimenti del supporto. Riduce la migrazione verso la superficie dei sali prodotti dalla carbonatazione del supporto. Peso specifico: 1,04 ± 0,03 kg/L a 20° C

## NOTE ED AVVERTENZE GENERALI

1. In presenza di intonaci o rasanti freschi, attendere che siano asciutti e stagionati per almeno quattro settimane (o secondo le indicazioni del relativo fornitore).
2. Mescolare accuratamente prima e durante l'utilizzo.
3. In caso di pareti già pitturate, verificare la compatibilità e l'adesione del ciclo proposto.
4. Le rese sono calcolate su supporto adeguatamente preparato, liscio e mediamente assorbente; si consiglia di determinare la resa effettiva con prova pratica sul supporto specifico.
5. Non applicare sotto l'azione diretta del sole e del vento con una temperatura ambiente e del supporto inferiore a 5° C o superiore a 30° C o in presenza di valori di umidità ambientale superiori all'85%.
6. Regolare la metodologia applicativa in modo da applicare il prodotto sempre ad impregnazione, evitando la formazione di pellicole superficiali che possono compromettere l'ancoraggio dei prodotti successivi.
7. Per lavori all'esterno di notevole impegno e con necessità di resistenze particolari consultare il servizio tecnico.
8. Si raccomanda l'impiego di teli ombreggianti a protezione di eventuali piogge e per la protezione ai raggi solari.
9. Pulire gli attrezzi con acqua.
10. Per lo stoccaggio: conservare in luogo asciutto e preservare dal gelo.

# ATTIVA

COD. 716014000

Le suddette informazioni tecniche sono il risultato di accurate prove di laboratorio ed esperienze pratiche. Tuttavia, dato che il prodotto è usato sovente al di fuori del nostro controllo, non possiamo che garantirne la qualità. Dette informazioni sono soggette a possibili aggiornamenti da parte della Società e sono indicative: qualora fossero necessarie ulteriori informazioni, contattare l'Assistenza Tecnica Edilizia e per la corretta preparazione del supporto e di posa in opera consultare il manuale di Assovernici "Conservare, proteggere, decorare con pitture all'esterno".

Ai sensi del D. lgs. n° 161/06 i valori COV si riferiscono alle diluizioni e ai diluenti specificati e ai prodotti tinteggiati secondo le formulazioni indicate da Boero Bartolomeo S.p.A.

CQ Rev. 0  
Settembre 2020