

Scheda tecnica**NANO PRIMER COD 402****Isolante fissativo all'acqua micronizzato per interni ed esterni ad effetto consolidante****Descrizione**

Nano Primer è un isolante all'acqua ad alta penetrazione, con effetto consolidante nelle superfici murali particolarmente sfarinanti già verniciate o con vari strati residui di vecchie pitture. Nano Primer rappresenta una valida alternativa all'impiego del classico fissativo a base solvente.

Caratteristiche tecniche

Legante: microemulsione polimerico silossanico.

Peso specifico: 1,05 Kg/l. circa

Essiccazione:(a 20°C) al tatto 30 min.

Sovraverniciabile dopo 3 ore.

Indicazioni di impiego

Applicabile su:

- superfici con rivestimento a "cappotto";
- intonaci vecchi e nuovi a base di legati idraulici;
- superfici in calcestruzzo;
- superfici in gesso e cartongesso;
- vecchie pitture di natura organica;
- non applicabile su supporti freschi.

Preparazione del supporto

- Superfici murali, gesso e cartongesso:
- Assicurarsi che il supporto sia asciutto,
- Rimuovere spazzolando oppure mediante lavaggio le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfogliati di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di vecchie pitture a calce o tempera.
- Livellare le irregolarità e trattare i buchi, screpolature e crepe ed avvallamenti con ITILSTUK.
- In presenza di muffe, trattare le superfici con disinfestante antimuffa A101.

Applicazione

- Condizioni dell'ambiente e del supporto:
- Temperatura dell'ambiente e del supporto min- +5°C e max +3°C.
- Umidità del supporto <10%;
- Attrezzi: pennello e rullo;
- Diluizione con acqua;
gesso e cartongesso 50-100%
vecchie pitture sfarinati 100-200%
intonaci rasanti per capotto 100-200%
calcestruzzo 200-300%

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.

NANO PRIMER COD 402

rev. 3.0 del 19/06/2019

	La pulizia degli attrezzi va effettuato subito dopo l'uso con acqua.
Magazzinaggio	Temperatura di conservazione min +5°C e max *35°C Il prodotto va usato preferibilmente entro 24 mesi dalla data di produzione.
Resa	Resa indicativa: supporti ad intonaco tradizionale, rasanti, gesso e calcestruzzo 15 mq/lt. intonaci base calce o molto assorbenti 10 mq/lt.
Indicazioni di sicurezza	Valore limite di EU (dir.2004/42/EC) est, A/h: primer fissativi a base acqua 50g/l (2007) / 30g/l (2010). Nano Primer contiene max 30 g/l Voc. Il prodotto non richiede etichettature ai sensi del D.L. 65 14/03/03 e successive modifiche e aggiornamenti.
Voce di capitolato	Isolante fissativo micronizzato all'acqua Nano Primer. Applicazione su superfici già predisposte di fissativo murale micronizzato all'acqua Nano Primer Cod. 402. Idoneo per l'impregnazione di supporti murali nelle quantità determinate dall'assorbimento del supporto. Fornitura e posa in opera del materiale €...../mq
Confezioni	25 - 5 - 1 lt.

I dati riportati sono riferiti a condizioni ambientali normalizzate.

Le informazioni di questa scheda, non potendo tenere conto delle condizioni specifiche di ogni applicazione, hanno valore indicativo.