

Porózus felületek nano-molekuláris impregnációs védelme

Leírás

Mélyen beszívódó vízbázisú emulzió. A vegyület nano-molekuláris struktúrája lehetővé teszi a termék kiváló beszívódását. Porózus alapfelületen való alkalmazás után megvédi azt a nedvességtől és só foltoktól, ugyanakkor meggátolja a gombapenészek képződését. Száradás után átlátszó és festhető. UV sugárzás hatására sem sárgul be, nem képez felületi filmréteget.

Alkalmazási terület

A NANOPRO-C terméket olyan porózus felületek nedvesség és só foltok kialakulása ellen használjuk, mint pl. beton, falazatok, vakolat, gipszkarton, faforgácslemez, természetes kő, stb. Alkalmas beltéri és kültéri használatra egyaránt.

Műszaki adatok

Állaga:	emulzió
Szín:	fehér
Sűrűség:	0,99 kg/liter
Ph:	7,5

Szerszámok tisztítása:

Használat után azonnal mossuk el az eszközöket.

Felhasználási útmutató

1. Alapfelület:

Az alapfelület legyen száraz és minden szennyeződéstől mentes.

2. Felvitel

A NANOPRO-C-t alaposan keverjük fel, majd egyenletesen vigyük fel az alapfelületre ecsettel, hengerrel vagy spray-vel, amíg teljesen be nem fedjük a területet. Nagyon porózus felszínen második réteg is javasolt. Ezt csak az első megszáradása után hordjuk fel kb. 3 óra múlva.

Anyagigény

100-200 g/m², az alapfelület felszívóképességétől függően.

Csomagolás

Az NANO SEAL terméket 1-5-20 kg-os műanyag kannákban lehet megvásárolni.

Tárolás

Lezárt tárolókban 12 hónapig lehet tárolni, fagymentes környezetben.

Megjegyzés

- Az alkalmazás során a hőmérséklet +5 °C és +30°C között legyen.
- A termék száradjon meg, mielőtt befednénk, befestenénk.

FORINNO KFT.

ÉPÍTÉSI KÉMIA ÉS HABARCSOK

FORGALMAZÁS:

5000 Szolnok, Tölgy u. 11.

Tel: 06-56-421-503, Fax: 06-56-522-104

www.isomat.hu E-mail: info@forinno.hu