

# NITOCOLOUR PRIMER 2C

Visokokakovostni dvokomponentni epoksidni temeljni premaz na vodni osnovi



## Opis izdelka

Nitocolour Primer 2C je visokokakovostni dvokomponentni epoksidni temeljni premaz na vodni osnovi.

Nitocolour Primer 2C tvori močan lepilni in lahki zaščitni sloj proti rjavenju na skoraj vseh površinah.

Nitocolour Primer 2C se uporablja kot lepilni premaz za Nitocolour 2C.

Nitorange družbe Mavro obsega zbirko visokokakovostnih zaščitnih barvnih premazov in premazov za povrnitev sijaja za nevpojne podlage. Ker se zavedamo, da se vsaka podlaga, situacija in predmet razlikuje, smo v našem laboratoriju razvili široko paleto obnovitvenih premazov. Trajni premazi, poltrajni reverzibilni premazi in barvni premazi, vsak s svojimi edinstvenimi lastnostmi. Prilagovanje, kakovost, trajnost in obnavljanje barv, vse to je predstavljeno v izdelku Nitorange!

## Uporaba

Nitocolour Primer 2C je bil razvit posebej za uporabo na neporoznih površinah, kot so sintetični materiali, vodni plašči, fasadne obloge, (prašno lakirani) aluminij in premazane površine. Na primer okenski okvirji v prahu na pisarnah in poslovnih prostorih ter fasadne obloge v prahu.

## Značilnosti

- Odličen adhezijski premaz
- Na voljo v vseh priljubljenih barvah
- Protikorozijske lastnosti
- Dobre aplikativne lastnosti
- Uporaba v zaprtih prostorih in na prostem
- Dobra barvljivost
- Primerno za nanašanje s čopičem, valjčkom in pršilom

## Tehnični podatki

Barva:	Na voljo v vseh barvah
Vonj:	Brez vonja
Specifična teža	1,0-1,3 kg/liter, odvisno od barve
pH:	Se ne uporablja
Vsebuje:	Epoksidna smola

## Pogoji uporabe

Temperatura okolja:	največ 30 °C, najmanj 10 °C
Temperatura podlage:	največ 30 °C, najmanj 10 °C
Relativna vlažnost:	največ 85 % in 3 °C nad točko rosišča

## Navodila

### Mešanje komponent A in B

1. Komponento A (smolo) v celoti vlijte v posodo s komponento B (trdilo). Paket temeljito postrgajte z lopatico.
2. Komponente A in B previdno zmešajte z mehanskim mešalnikom, da dobite homogeno maso ene barve. Mešajte pri nizki hitrosti, da preprečite vključitev zraka.
3. Dodajte vodo v majhnih količinah do 20 masnih odstotkov in dobro premešajte.

### Aplikacija

4. Prepričajte se, da je površina čista, suha in brez prahu.

5. Nitocolour Primer 2C nanesite z valjčkom, čopičem ali razpršilcem.
6. Po 24 urah zaključite z barvo Nitocolour 2C

## Sušenje

Odporno na vodo:	0,5 - 1 ura
Posušenos:	6-8 ur
Barvati je mogoče:	po 24 urah
Končna trdnost:	po 4 do 7 dneh

## Pakiranje

1 in 5 kg.

## Teoretična poraba

8-10 m<sup>2</sup> na kg.

## Praktične informacije

- Odvečni material takoj odstranite z vodo.
- Za optimalno prekrivanje je treba uskladiti barvo temeljnega in pokrivnega premaza.

## Skladiščenje in rok trajanja

V originalni neodprti embalaži najmanj 12 mesecev. Shranjujte v hladnem prostoru, kjer ne sme biti zmrzali.

## Varnostna pravila

Izogibajte se vdihavanju ter stiku s kožo in očmi, nosite ustrezne rokavice, zaščitna oblačila in zaščitna očala. Izogibajte se sproščanju v okolje. V primeru dvoma se vedno posvetujte z varnostnim listom ali našim oddelkom za raziskave in razvoj.



## Tehnična podpora

Mavro ima certifikat ISO 9001: vaše zagotovilo za kakovost izdelkov in svetovanja. Naši tehnični svetovalci in oddelek za raziskave in razvoj so vam vedno na voljo. Z veseljem si bomo skupaj z vami ogledali vašo težavo ali željo, vam pomagali z našimi izdelki ali pomagali najti rešitev, če ta še ne obstaja. Pokličite, pošljite e-pošto ali se oglasite.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Izjava o odgovornosti

Ta podatkovni list izdelka je namenjen kot vodilo za uporabo izdelka in je bil pripravljen na podlagi najnovejšega razvoja in tehnik. Ker na uporabo, predelavo in pogoje uporabe nimamo vpliva, iz tega informacijskega lista ne izhajajo nobene pravice.



---

Družba Mavro International izrecno zavrača vsakršno odgovornost za garancijo in nepravilno uporabo ter kakršno koli škodo in posledično izgubo. Uporabnik je vedno odgovoren za izbiro izdelka, uporabo in rezultat.

Izdaja: September 2024  
Ta izdaja prekliče vse prejšnje izdaje.

Številka izdelka: 57910