

# NITOCOLOUR PRIMER 2C

Primaire époxy à 2 composants de haute qualité, à base d'eau

## Description du produit

Nitocolour Primer 2C est un primaire époxy à deux composants à base d'eau de haute qualité.

Nitocolour Primer 2C forme un adhésif puissant et une couche anti-rouille légère sur presque tous les substrats.

Nitocolour Primer 2C est utilisé comme primaire d'adhérence pour Nitocolour 2C.

La gamme Nitorange de Mavro se compose d'une collection de vernis de protection de haute qualité pour la réparation des couleurs et de la brillance pour les substrats non absorbants. Conscient que chaque support, situation et objet est différent, notre laboratoire a développé une large gamme de revêtements de rénovation. Des revêtements permanents, des revêtements réversibles semi-permanents et des revêtements colorés, chacun avec ses propres propriétés. Personnalisation, qualité, durabilité et restauration des couleurs, tout cela est représenté au sein de Nitorange !

## Application

Nitocolour Primer 2C a été spécialement conçu pour être appliqué sur des substrats non poreux tels que le plastique, les joints d'étanchéité, le volkern et les revêtements de façade, l'aluminium (revêtu de poudre) et les substrats revêtus. Les exemples sont les cadres de fenêtres revêtus de poudre dans les bureaux et les locaux commerciaux et les revêtements de façade revêtus de poudre.

## Propriétés

- Excellent revêtement adhésif
- Disponible dans toutes les couleurs courantes
- Propriétés anticorrosion
- Bonnes propriétés d'application
- Utilisation en intérieur et en extérieur
- Bonne aptitude à la peinture
- Convient à l'application au pinceau, au rouleau et au pistolet

## Données techniques

Couleur :	disponible dans toutes les couleurs
Odeur :	inodore
Poids spécifique :	1,0 - 1,3 kg/litre selon la couleur
pH :	non applicable
Contient :	Résine époxy

## Conditions d'application

Température ambiante :	max 30°C, min 10°C
Température du substrat :	max 30°C, min 10°C
Humidité relative :	max. 85% et 3°C au-dessus du point de rosée

## Les instructions

1. Mélange des composants A et B
2. Verser entièrement le composant A (résine) dans le récipient du composant B (durcisseur). Racler soigneusement le récipient à l'aide d'une spatule.
3. Mélanger soigneusement les composants A et B à l'aide d'un agitateur mécanique jusqu'à obtention d'une couleur homogène. Mélanger à faible vitesse pour éviter l'emprisonnement de l'air.

4. Ajouter jusqu'à 20 % d'eau en poids par petites quantités et bien mélanger.

## Utilisation

5. Veiller à ce que le support soit propre, sec et dépolvé.
6. Appliquer le Nitocolour Primer 2C au rouleau, au pinceau ou au pistolet.
7. Finir avec Nitocolour 2C après 24 heures.

## Séchage

Séchage à la poussière :	0,5 - 1 heure
Séchage à cœur :	6 - 8 heures
Peut être peint :	après 24 heures
Durcissement complet :	après 4 - 7 jours

## Emballage

1 et 5 kg

## Consommation théorique

8 - 10 m<sup>2</sup> par kg

## Informations pratiques

- Enlever immédiatement l'excédent de matériau avec de l'eau
- Pour une couverture optimale, faire correspondre la couleur de la couche d'apprêt et de la couche de finition.

## Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit frais, à l'abri du gel.

## Règles de sécurité

Éviter l'inhalation et le contact avec la peau et les yeux, porter des gants appropriés, des vêtements de protection et des lunettes de sécurité. Éviter le rejet dans l'environnement. En cas de doute, toujours consulter la fiche de données de sécurité ou notre département R&D.



## Support technique

Mavro est certifié ISO 9001: votre garantie de qualité, en termes de produits et de conseils. Nos conseillers techniques et notre département R&D sont toujours à votre service. Nous sommes heureux d'examiner avec vous votre problème ou votre souhait. Vous aider avec nos produits ou imaginer une solution si elle n'existe pas encore. Appelez-nous, envoyez-nous un courriel ou passez nous voir.

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)



### Avis de non-responsabilité

Cette fiche produit est destinée à servir de guide pour l'utilisation du produit et a été préparée en utilisant les derniers développements et technologies. Les conditions d'application, de traitement et d'utilisation échappant à notre contrôle, aucun droit ne peut être tiré de cette fiche produit. Mavro International rejette explicitement toute responsabilité concernant la garantie et la mauvaise application ainsi que les dommages éventuels et les dommages consécutifs. L'utilisateur reste à tout moment responsable de l'application, du choix du produit, de l'application et du résultat.

Édition: Septembre 2024

Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article: 57910