

SUPERNEUCE | Tinta Exterior de Alta Qualidade


Peinture formulée avec une résine spéciale de qualité supérieure, des pigments et des charges sélectionnées qui lui confèrent une grande solidité à la lumière et une excellente résistance aux intempéries, même dans des conditions défavorables. Elle peut être teintée dans une large gamme de couleurs dans le système BIGMIX.

PROPRIÉTÉS:

- Très résistant aux intempéries et aux alcalis.
- Facile à appliquer et bon pouvoir couvrant.
- Bonne résistance au nettoyage humide
- Grande durabilité

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Densité	1,450 ± 0,10 (couleur blanche)
Viscosité	92-124 Ku (25°C)
Couleur	Blanc et autres
Finition	Lisse Mate
Séchage en surface	± 30 minutes
Séchage total	± 24 heures
COV (composés organiques volatils) ^{a)}	Valeur limite de l'UE pour ce produit (cat.A/a):30 g/l Ce produit contient au maximum 6 g/l de COV

CERTIFICATS ET TESTS:
Classification selon la norme NP EN 13300 - Peintures et vernis - Produits de peinture à base d'eau et systèmes de revêtement pour murs intérieurs et plafonds – Classification

Brillance (NP EN 2813)	Mate total
Résistance au frottement humide (EN ISO 11998)	Classe 2
Pouvoir couvrant (ISO 6504-3)	Classe 1
Résistance à la fissuration à des épaisseurs élevées (NP 4738)	OK
Qualité de l'air intérieur conformément à la réglementation française (ISO 16000)	A+
Réaction au feu (EN 13501-1)	B-s1, d0

UTILISATION:

Il s'agit d'une peinture de haute qualité qui peut être appliquée à l'intérieur comme à l'extérieur et sur un large éventail de supports, tels que le plâtre lisse ou poncé, le béton, la brique, les murs enduits et stuqués, etc. Elle permet d'obtenir de belles finitions dans une large gamme de couleurs.

PRÉPARATION DE LA SURFACE:

Si le support est neuf, il doit être propre, sec, dur, exempt de saleté, de poussière et d'efflorescences alcalines ou de "mousse" avant de commencer l'application. Dans le cas d'une remise en peinture, il convient de brosser soigneusement les murs afin d'éliminer toute trace d'ancienne peinture ou de peinture à gommer. Si les murs sont extérieurs, cette opération est facilitée par l'utilisation d'un jet d'eau sous pression. Les murs présentant des champignons et des algues doivent être traités avec « Solução Desinfestante » (réf. 10.03).

Sur les supports présentant des taches séchées d'humidité, de nicotine, de fumée de cheminée ou d'incendie, brosser soigneusement le mur et appliquer une à deux couches croisées de "MULTINEUCE" (réf.01.01).

HOMOGENÉISATION DE LA SURFACE:

Un choix judicieux de la première couche [préparation] permet d'obtenir de meilleures finitions et de résoudre certains problèmes existant sur la surface à peindre.

Nous recommandons comme Primaires:

- Une couche "HYDRONEUCE PRIMÁRIO" – Sans dilution, (ref.01.02).
- Une couche "MULTINEUCE" – Sans dilution.

APPLICATION:

Bien mélanger le produit avant l'application.

L'application se fait au pinceau, au rouleau ou au pistolet, en 2 à 3 couches convenablement diluées et à des intervalles de 6 à 12 heures.

DILUTION:

1er couche 10%
Restants 5%

RENDEMENT:

Variable selon le type de support et les conditions d'application.
En moyenne 10 à 15 m²/litre par couche.

NETTOYAGE DES OUTILS:

Avec de l'eau, immédiatement après l'application.

PRECAUTIONS:

Ce produit n'est pas irritant et ne présente pas de risque de sensibilisation par contact avec la peau. Bien qu'il ne présente pas de risque pour la santé, il est conseillé de le tenir hors de portée des enfants. Pour plus d'informations, consulter la fiche de données de sécurité du produit.

RECOMMANDATIONS:

Ne pas appliquer sur des supports trop chauds en raison de l'exposition au soleil.

Température d'application entre 5°C et 35°C, humidité relative inférieure à 80%.

S'assurer du durcissement complet du film [attendre 28 jours] avant de le laver. Laver délicatement avec un chiffon doux imbibé de détergents neutres.

Ne pas utiliser de détergents abrasifs.

STOCKAGE ET CONDITIONNEMENT:

Les emballages doivent être conservés correctement fermés, dans des conditions ambiantes de température et d'humidité, et le produit doit être consommé dans l'ordre chronologique de livraison.

Le produit peut être utilisé de préférence jusqu'à 2 ans après la date de production, mais il est possible de l'utiliser après cette date, à condition que le produit soit facilement homogénéisé. Il est disponible en emballages de 1, 5 et 15 litres.

Note a) : La valeur COV mentionnée concerne le produit prêt à l'emploi, selon les caractéristiques techniques recommandées par nous. NEUCE n'est pas responsable des autres mélanges effectués sur le produit. Nous attirons particulièrement l'attention de tout agent de la chaîne d'approvisionnement sur la responsabilité qu'il encourt en ne respectant pas les dispositions de la directive 2004/42/CE.