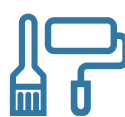


CONTRAST



NAOS

MAT Isolant et sans tension
à base d'huile
végétale chaulée



LES PLUS-PRODUIT

- **Mat profond**
(masque les défauts des supports par sa grande matité)
- **Recouvrement mouillé sur mouillé ou après 12h**
- **Sans tension, évite le cloquage et l'écaillage**
- **Grande facilité d'application,**
- **Excellente opacité en 1 couche**
- **Temps ouvert prolongé pour éviter les reprises**
- **Très faible teneur en solvant (COV < 10 g/L)**

LES DESTINATIONS

- **INTÉRIEUR**
Mise en peinture de plafonds et de murs neufs ou en rénovation des pièces sèches.

LES CARACTÉRISTIQUES

Classification AFNOR	NFT 36-005, famille 1 — Classe 2b/4a.
Définition	Peinture mate à base de polymère d'huile chaulée en phase aqueuse issue de ressources renouvelables.
Teinte	Blanc.
Aspect du film sec	Mat profond lisse. Brillant spéculaire à 85° : < 1.5.
Opacité (rapport de contraste)	Classe 2 pour 10 m ² /L selon NF 13300.
Résistance à l'abrasion humide	Classe 2 selon norme EN 13300.
Liants	Polymère d'huile chaulée.
Pigments	Dioxyde de titane.
Solvant	Eau.
Taux de COV (directive 2004/42/CE)	Valeur limite UE pour ce produit (cat.A/a) : 30 g/L (2010) Ce produit contient au maximum 10 g/L de COV.
Densité moyenne	1.50 ± 0.05.
Extrait sec en volume	40 ± 2 %.
Conditionnement	16 L - 3 L.
Délai de stockage	12 mois environ en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel et des fortes températures.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité et aux textes relatifs à la législation en vigueur.

CONTRAST



NAOS

MAT

Isolant et sans tension
à base d'huile
végétale chaulée

RENDEMENT

► Rendement pratique par couche 10 m²/ litre, selon la nature du support.

LES SUBJECTILES

► S'applique en intérieur sur Plâtre, plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduit de lissage, ciment, anciennes peintures adhérentes et compatibles. La préparation des fonds et les conditions d'application seront conformes aux spécifications du NF DTU 59.1.

MISE EN ŒUVRE

Température d'application	+ 8° C mini. / + 35° C maxi. Remuer le produit avant sa mise en œuvre.
Matériel d'application	BROSSE : 0 à 10 % d'eau. ROULEAU : Type polyester tissé 12 mm - Prêt à l'emploi. PISTOLET AIRLESS : Angle d'application : 40°- 50° - Buse : 019 - 021 - Pression de pulvérisation : 160 - 180 bar - Diluer à l'eau si nécessaire jusqu'à 10 %.
Conseils d'application	Les fonds doivent être propres, secs et bien fixés • En cas de fonds farinants ou absorbants : utiliser une impression appropriée.
Sur les anciennes peintures	Éliminer les parties mal adhérentes. Lessiver, rincer à l'eau claire puis laisser sécher avant de peindre.
En présence occasionnelle de métaux	Appliquer un primaire adapté à la nature de ceux-ci.
Diluant	Eau.
Nettoyage du matériel	Eau, aussitôt après utilisation.

SÉCHAGE

À + 20° C et 65 % humidité relative.
Sec au toucher 2 heures.
Séchage complet 8 heures environ.
Recouvrable 24 heures entre couches.

Les indications portées sur cette fiche technique, sont basées sur des essais précis effectués en laboratoire, sur notre expérience de la mise en œuvre sur chantier. Devant la diversité des matériaux et des méthodes de travail, elles ne peuvent constituer que des recommandations. L'utilisateur doit adapter son travail aux conditions du chantier. En cas de doute, nous conseillons de procéder à des essais, ou de nous consulter. De ce fait, nous ne pouvons engager notre responsabilité, même vis à vis de tiers. Nous garantissons que ce produit est livré dans une qualité suivie, conforme à nos spécifications.