

## NET MED

Peinture hygiène murs et plafonds intérieurs pour hopitaux, laboratoires, écoles, vestiaires



Fabriqué en France



Phase aqueuse



Intérieur



Application brosse / rouleau



CLASSIFICATION AFNOR : I - Classe 7b2 (NFT 36 005)  
Avant application, se conformer aux prescriptions du DTU 59.1

### AVANTAGES :

- Film traité contre la prolifération bactérienne
- Adapté pour les milieux hospitaliers
- Grande résistance aux produits chimiques et détergents

### DESTINATION DU PRODUIT :

**Description :** Intérieur, cabinet médical, hôpital, crèches, cantine, maison de retraite

**Supports :** Tôles et panneaux prélaqués, béton, anciennes peintures acryliques adhérentes, plaques de plâtre cartonées

### CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

**Composition :** Résine polyuréthane acrylique - Phase aqueuse - Monocomposant

**Teinte(s) :** Blanc

**Aspect du film sec :** Satin

**Densité :** 1.37 +/-0.05

**Extrait sec :** En poids : 63% +/-2      En volume : 49% +/-2

**Rendement théorique :** 7 m<sup>2</sup> /Kg

**Conditionnement :** Seau métal  
20 Kg

**Teneur en COV / Emissions dans l'air intérieur :** Les valeurs limites européennes de COV dans ce produit, prêt à l'emploi, sont de : Cat. A/i : 140g/l 2010  
Ce produit contient au maximum 4g/l de COV  
A+



## NET MED

### CONDITIONS D'APPLICATION :

<b>Températures d'application :</b>	+10°C - +25°C La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée.
<b>Humidité relative :</b>	< 85%
<b>Outillage :</b>	Rouleau antigoutte 12 mm, rouleau polyester tissé 13 mm, brosse polyester  Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1
<b>Préparation de surface :</b>	- Les supports doivent être secs, propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses. - Eliminer les parties non adhérentes, dépoussiérer - Lessiver et rincer les supports - Sur surfaces métalliques, brosser et/ou poncer les zones à traiter.
<b>Préparation du produit :</b>	Produit à diluer

### CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

<b>Diluant :</b>	Eau
<b>Dilution :</b>	Brosse, rouleau : 0 à 5%
<b>Application :</b>	Appliquer directement sur le support une couche épaisse de NET MED. Sur supports rouillés : après élimination de la rouille, appliquer une couche de NETFIX METAL et laisser sécher. Appliquer une couche de NET MED. Sur fonds farinants : appliquer un fixateur acrylique en phase aqueuse, laisser sécher et appliquer une couche de NET MED.
<b>Temps de séchage :</b>	1 heure
<b>Nettoyage et entretien :</b>	Eau

### HYGIENE ET SECURITE

Consulter impérativement la Fiche de Données de Sécurité du produit avant application. Toujours porter les équipements de protection individuelle conformément aux directives et à la législation en vigueur. Éliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/régionale/nationale/internationale.

Stockage : 12 mois. En emballage fermé à l'abri du gel et de la chaleur

La présente fiche technique, en date du 13/02/2024 annule et remplace les fiches antérieures relatives au même produit. Les renseignements donnés sont basés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un constant souci d'objectivité. Toutefois, notre responsabilité ne peut être engagée quant au résultat final car il dépend d'une masse d'impondérables et des applicateurs eux-mêmes.