

NETCLEAR PRIM

Impression Ecolabel murs et plafonds intérieurs



Fabriqué en France



Phase aqueuse



Intérieur



Application brosse / rouleau / pistolet



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

AVANTAGES :

- Sous-couche multi-usages
- Grand confort d'application : sans odeur, faible teneur en C.O.V
- Facile à appliquer
- Bénéficie du label Européen Ecolabel

DESTINATION DU PRODUIT :

| | |
|----------------------|---|
| Description : | Mur Plafond Intérieur, séjour, chambre, bureau |
| Supports : | enduit, carreaux et plaques de plâtre, fibre de verre, bois, anciennes peintures ... |

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES A 20°C

| | | |
|---|--|-------------------------|
| Composition : | Résine acrylique - phase aqueuse - monocomposant | |
| Teinte(s) : | Blanc | |
| Aspect du film sec : | Mat | |
| Densité : | 1.47 +/-0.05 | |
| Consistance de livraison : | | |
| Extrait sec : | En poids : 61% +/-2 | En volume : 43% +/-2 |
| Rendement théorique : | 10 m ² / L | |
| Conditionnement : | Seau plastique 15 - 2.5 - 1 L | |
| 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/a : 30g/l 2010 Ce produit contient au maximum 8g/l de COV A+ | |

NETCLEAR PRIM

CONDITIONS D'APPLICATION :

| | |
|-------------------------------------|---|
| Températures d'application : | +10°C - +30°C La température du support devra être au moins 3°C au dessus du point de rosée. |
| Humidité relative : | < 85% |
| Outillage : | Rouleau antigoutte 12 mm, rouleau polyester tissé 13 mm, brosse polyester, pistolet airless Les supports, travaux préparatoires et les conditions de mise en œuvre seront en conformité avec les prescriptions du DTU 59.1 |
| Préparation de surface : | - Les supports doivent être secs, propres, dépoussiérés et exempts de souillures grasses. - Eliminer les parties non adhérentes, dépoussiérer - Sur anciennes peintures : lessiver et rincer. |
| Préparation du produit : | Produit à diluer |

CARACTERISTIQUES D'EMPLOI (à 20°C)

| | |
|-----------------------------------|--|
| Diluant : | Eau |
| Dilution : | Brosse et rouleau : 0 à 10%. Pistolet airless : 5 à 10% (Diam. de buse 11 à 13 - Pression 120 bars) |
| Application : | Appliquer une couche de NETCLEAR PRIM |
| Délai avant recouvrement : | 6 heures |
| Temps de séchage : | 1 heure |
| Nettoyage et entretien : | 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 : 24 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.