

DEFINITION :

Peinture mate en phase aqueuse à base de copolymères acryliques. Etat de finition A.

DOMAINE D'APPLICATION :

Recommandé pour tous travaux intérieurs, neufs, rénovations ou d'entretiens.

Primaire et Finition d'aspect mat pour tous types de supports usuels du bâtiment (bétons, Placoplatre, enduits,...) en intérieur.

ATOUTS PRODUITS :

- ✓ Primaire et finition.
- ✓ Grande blancheur.
- ✓ Spéciale climat équatorial.
- ✓ Finition mate veloutée.
- ✓ Film microporeux.
- ✓ Haut pouvoir couvrant.
- ✓ Haut rendement.
- ✓ Recouvrable dans la journée.
- ✓ Lavable.

SUPPORTS :

Les supports devront être sains, secs et propres ; conformes aux règles de l'art et aux conditions d'applications prévues aux normes en vigueur : **norme NFP 74-201 / DTU 59.1**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect en pot :	peinture semi-épaisse
Aspect du film sec :	mat velouté
Teinte :	blanc et mise à la teinte au Colorant Universel
Niveau brillant spéculaire (BS)	2.2 % (+/- 0.5)
Extrait sec en poids :	58% (+/-2%)
Masse Volumique :	1,55 g/cm ³ (+/-0,05)
pH :	9.5 (+/- 0.5)
Point éclair :	non concerné
Classement feu :	M0
Résistance à l'abrasion humide :	classe 2
Temps de séchage (20° avec 65 de HR) :	+/-30 minutes
Temps de recouvrement :	3 heures
Rendement moyen par couche :	6 à 8 m ² par L

MODE D'UTILISATION :

Bien mélanger le produit avant toute application. Produit prêt à l'emploi.

Application à la brosse, rouleaux (tous types), et pistolet AIRLESS

Pour toutes applications au pistolet AIRLESS, dilution maximum à 10% d'eau

Pour toutes applications sur anciens fonds adhérents, dilution maximum à 5% d'eau

Nettoyage du matériel à l'eau immédiatement après utilisation

Sur supports contaminés, utilisation du **NIKKAL NETTOYANT FONGICIDE**.

Application de 2 couches croisées de **NIKKAL ACRYLIQUE ECO MAT PVC** au rouleau, brosse, ou pistolet AIRLESS.

Sur supports hydrauliques, enduits ciments, bétons..., (DTU 26-1/DTU 23-1)

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE FIXATEUR PVC, ou de NIKKAL ACRYLIQUE ECO MAT PVC diluée à 5% en impression générale.

Sur anciennes peintures adhérentes, poncées et époussetées (DTU 59-1)

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE FIXATEUR PVC, ou de NIKKAL ACRYLIQUE ECO MAT PVC diluée à 5% d'eau

Sur supports anciens douteux et farineux

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE FIXATEUR PVC non dilué

Sur supports bois et dérivés

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE PRIMAIRE MULTI-FONCTION diluée à 5% d'eau

Sur supports en métaux ferreux

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE PRIMAIRE ANTICORROSION diluée à 5% d'eau

Sur supports en métaux non ferreux (après dérochage)

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE PRIMAIRE ANTICORROSION diluée à 5% d'eau

Sur supports PVC

Application d'une couche de NIKKAL ACRYLIQUE PRIMAIRE ANTICORROSION diluée à 5% d'eau

CONSERVATION :

24 mois en emballage fermé non utilisé. Stockage à l'abri et à des températures inférieures à 35°C.

HYGIENE, SECURITE ET ENVIRONNEMENT :

Fiche de Données de Sécurité disponibles, sur simple demande, sur le site internet www.nikkal.fr et auprès de la société NIKKAL PRODUCTIONS.

CLASSIFICATION :

Classification AFNOR : Famille I, Classe 7b2
Aucuns composés CMR classe 1 & 2
(Selon arrêté du 30 avril 2009)
(Selon Directive 2004-42/CE)



CONDITIONNEMENT :

15L (autre conditionnement, nous consulter).

Blanc uniquement



Version fiche technique : V3.0

Date de révision : 29 mars 2016