

DEFINITION :

Peinture mate en phase aqueuse à base de copolymères acryliques. Etat de finition A. Système D2.

DOMAINE D'APPLICATION :

Recommandé pour tous travaux neufs, de rénovations ou d'entretiens
Primaire et Finition d'aspect mat pour tous types de supports usuels du bâtiment (bétons, Placoplatre, enduits, bois...) en extérieur.

ATOUTS PRODUITS :

- ✓ Primaire et finition.
- ✓ Grande blancheur.
- ✓ Spécial climat équatorial.
- ✓ Film microporeux.
- ✓ Finition mate veloutée.
- ✓ Haut pouvoir couvrant.
- ✓ Haut rendement.
- ✓ Haute résistance aux intempéries et aux UV.
- ✓ Recouvrable dans la journée.
- ✓ Lavable et lessivable.

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
Niveau brillant spéculaire (BS)	2.3 % (+/- 0.5)
Extrait sec en poids :	55% (+/-2%)
Masse Volumique :	1,40 g/cm ³ (+/-0,05)
pH :	8.5 (+/- 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 :	8 à 10 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 FAÇADE** 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**, ou de **NIKKAL ACRYLIQUE MAT** diluée à 5% en impression générale.

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

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

Sur supports anciens douteux et farineux

Application d'une couche de **NIKKAL ACRYLIQUE FIXATEUR** 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 MULTI-FONCTION** 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 et 3.5L (autre conditionnement, nous consulter).
Blanc uniquement.



Version fiche technique : V3.0
Date de révision : 30 mars 2016