



ALICIA

Enduit à l'Eau Blanc
Routier & Urbain

CERTIFICATION



1RH1225S1

Forte durabilité

P5 Q2 R3 S1

DEVELOPPEMENT DURABLE



Produit certifié NF Environnement.
Produit à faible émission de COV.
Rapport d'Analyse du Cycle de Vie disponible.
Conditionnement pratique et écologique pour une réduction des déchets.

APPLICATEUR



Très bas grammage pour un coût d'usage optimisé.
Forte durabilité.
Produit monocomposant sans durcisseur.
Facilité d'application.



FABRICATION
FRANÇAISE



DOMAINE D'EMPLOI ALICIA

Usage recherché	Route & Autoroute	Urbain	Travaux linéaires et spéciaux	P5 1 000 000 PR	Rétro ≥ R4	Blancheur ≥ Q3	Passage piéton SRT ≥ 0,55
ALICIA Nocto 1RH1225S1	✓	✓	✓	✓			

CARACTERISTIQUES

Liant : Styrène-acrylique.
Teinte : Blanc.
Pigment : Dioxyde de Titane.
Densité : 1.66 kg/l.
Extrait sec : 85.4 %.
Temps de séchage : 21 mn selon certification.

CONDITIONS D'UTILISATION

Application manuelle avec spatule lisse ou raclette.
Application machine en technique sabot.
Sur support bitumineux neuf ou ancien, propre et sec.
Hygrométrie maximum : 80%.
Température du support : 5°C < T < 40°C.
Nettoyage et rinçage à l'eau.

CONDITIONNEMENT & STOCKAGE

6kg.
Bidon plastique pour une gestion optimisée des déchets.
Produit sensible aux fortes chaleurs. Ne pas stocker sous les rayonnements directs du soleil.
Produit non soumis à la réglementation pour le stockage et le transport de matières dangereuses.
Date Limite d'Utilisation Optimale : 6 mois dans son emballage d'origine, non ouvert.

SECURITE & ENVIRONNEMENT

Produit à usage professionnel.
Ne jamais ajouter de solvant.
Les emballages souillés et les produits de nettoyage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.
Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) sur www.sar.fr

Contactez notre Service Commercial
serviceclients@sar.fr



Rue du Pâtis - ZA du Pâtis
Hameau de Ronquerolles
60600 Agnetz
T/ +33 3 44 50 82 20



RECOMMANDATIONS TECHNIQUES ALICIA

Produit :	Enduit à l'eau prêt à l'emploi.
Certification :	Produit de marquage routier certifié NF Equipements de la Route à employer exclusivement avec les produits de saupoudrage indiqués sur la fiche technique de certification ASCQUER.
Destination :	Travaux spéciaux et/ou linéaires sur voirie urbaine, route et autoroute.
Séchage :	Séchage par évaporation de l'eau et par coalescence, dépendant des conditions météorologiques.
Température :	5°C < T < 40°C. Pour une qualité optimale du film, appliquer à une température > 10°C.
Hygrométrie :	< 80%.
Temps de séchage :	15 à 25 minutes suivant les conditions climatiques et la technique d'application.
Application enduit :	Application sabot avec une machine autotractée et éventuellement avec un sabot poussé / tiré. Application spatule lisse ou raclette.
Application billes/charges :	Application avec machine équipée de pistolet billeur. Pour une application manuelle ou machine non équipée de pistolet billeur, saupoudrage des billes et/ou charges par gravité avec un billeur Henri.
Nettoyage :	A l'eau sans ajouter de diluant.
Support :	Chaussée hydrocarbonée propre et sèche. Attention aux pontages des fissures sur chaussées. La nature lisse, souple et riche en liant des joints de pontage ne permet pas de garantir une bonne adhérence des produits de marquage. Faire un test au préalable.
Anciens marquages :	Vérifier l'adhérence des anciens marquages et la compatibilité entre les produits. Si incompatibilité, application recommandée d'un primaire d'accrochage Primaflex. Contacter le service commercial au besoin.

MATERIEL



Sabot : Sabot à ouverture réglable tiré, poussé ou sur machine autotractée.



Spatule : Lisse.

TYPE DE TRAVAUX

Neuf : Les dosages de certification sont obtenus sur un support hydrocarboné avec une hauteur au sable (PMT) comprise entre 0,85 et 1,1 millimètres. Suivant l'ouverture du support, il convient d'ajuster le dosage de +20%/-10%. Dans le cas d'enrobé < 15 jours, appliquer un voile de peinture afin d'éviter l'influence des fractions légères du bitume qui peuvent colorer ou nuire à l'adhérence du marquage. L'application définitive se fera après ressuage complet.

Entretien : Adapter le dosage de certification suivant l'ouverture du support.

RECOMMANDATIONS D'EMPLOI

Avant emploi, le produit doit être mélangé jusqu'à obtention d'une parfaite homogénéité. Ne pas diluer. Le produit doit être appliqué en couche mince.

Une fois la couche de produit déposée, ne jamais retravailler le produit en surface.

Par temps chaud, ne pas appliquer en plein soleil. Décaler si possible les plages horaires d'application.

L'application sur support béton est déconseillée.

PREPARATION MATERIEL EN ENDUIT A L'EAU

Application au sabot :

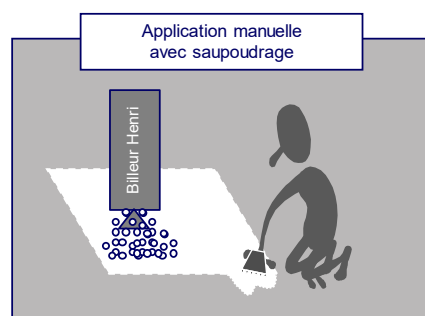
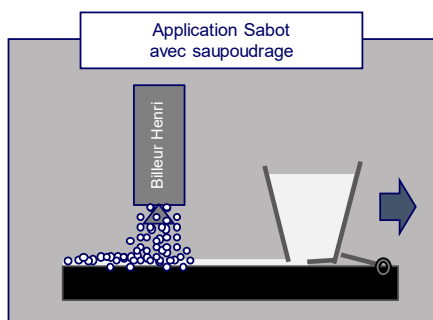
Réhomogénéiser le produit, idéalement avec un malaxeur.
 Verser le produit mélangé dans le sabot de la machine.
 La largeur du sabot déterminera la largeur de la bande à réaliser.
 Faire un test d'application et au besoin régler l'épaisseur du produit appliqué par la vis de réglage sur le sabot.
 Appliquer en couche mince sans revenir sur l'application (impératif).
 Saupoudrer immédiatement les billes de verre et/ou charges antidérapantes selon la certification.
 Nettoyage des outils à l'eau.

Application manuelle :

Délimiter les zones à marquer à l'aide de ruban de masquage, pochoirs ou autres.
 Réhomogénéiser le produit à l'aide d'un malaxeur.
 Verser le produit sur le support dans la surface à marquer.
 Appliquer manuellement en couche mince sans revenir sur l'application (impératif) avec l'outil choisi.
 Saupoudrer immédiatement les billes de verre et/ou charges antidérapantes selon la certification.
 Ôter le masque avant séchage complet du marquage.
 Nettoyage des outils à l'eau.

PRECONISATION DE MISE EN OEUVRE

PRODUIT	Dosage ALICIA g/m ²	Dosage produit de saupoudrage g/m ²
ALICIA Nocto 1RH1225S1	725	465



ENVIRONNEMENT ET SECURITE

Produit exempté de réglementation sur le transport des matières dangereuses (ADR).
 Doit être manipulé avec les précautions d'usage : port de gants, vêtements de travail, lunettes de protection en cas de risque d'éclaboussures notamment.
 Les emballages souillés et les produits de nettoyage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.

Tous nos conseils d'application et FDS sur
www.sar.fr

