

FICHE TECHNIQUE

Référence :	NED9428 000 ---- Blanc / NED9428 ---- --- Neutre
Conditionnement :	0,9 / 2,25 / 9 L en Blanc / 0,8 / 2/ 8 L en Neutre
Famille:	Famille I - classe 4a
Date révision :	28/04/2023



Laque Multi Usages Mat / Satin

Présentation:

			Finition mate ou satinée haute résistance polyvalente pour tous supports usuels du bâtiment en travaux neufs ou d'entretien formulée à base d'huiles végétales estérifiées. Composition: eau, huiles végétales alkylées (soja et tall), standolie d'huile de lin (teintes), dioxyde de titane, sulfate de baryum (baryte), talc, charges matantes (mat), siccatif.
--	--	--	--

Fonction - Qualités:

			Faible taux de C.O.V., impact mesuré sur l'environnement, odeur faible, recouvrable en 6 à 8h. Haute opacité, blancheur stable, aspect tendu homogène, adhérence exceptionnelle .
--	--	--	---

Supports d'applications

Murs, huisseries, bois, plastiques (essai préalable), métaux, anciennes peintures adhérentes, etc..

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DU PRODUIT

	A 20°C 65% d'humidité relative	Classement en émission dans l'air	Autres PV d'essai / particularité
Densité:	1,30 à 1,40 selon teintes		
Extrait sec pondéral:	58%		
Extrait sec en volume:	43%		
Viscosité:	Thixo		
Point Eclair	Non concerné		
C.O.V	Voir FDS		
Rendement:	10 à 12 m ² /L		

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES DU FILM SEC

Après 7 jours de séchage à 23 °C - Humidité 65 %. Epaisseur du film sec / couche recommandée : 50 microns	
Adhérence	Bonne
Dureté	Excellente
Lessivabilité	Excellente
Souplesse	Bonne
Brillance	Mat : 5 % - Satin : 50 % à 60 °

PROPRIETES

Mise en oeuvre facile - Resistance au frottement, nettoyage ainsi qu'aux taches et aux rayures. Pouvoir couvrant élevé

FDS et tout autre document consultables sur : www.derivery.fr

Les renseignements donnés ici sont basés sur notre expérience et l'état actuel de nos connaissances. A cause de la multitude de facteurs qui peuvent influencer sur l'application de nos produits, ils ne libèrent pas l'utilisateur de l'obligation d'effectuer lui-même des tests et essais. Il n'en résulte aucune assurance de qualité spécifique ou de la qualification du produit pour l'emploi prévu.

Dans le cadre d'une fiche technique générique pour plusieurs aspects et/ou couleurs, les valeurs données ci-dessus peuvent varier de +/- 10 %.

FICHE TECHNIQUE

Référence :	NED9428 000 ---- Blanc / NED9428 ---- --- Neutre
Conditionnement :	0,9 / 2,25 / 9 L en Blanc / 0,8 / 2/ 8 L en Neutre
Famille:	Famille I - classe 4a
Date révision :	28/04/2023



Laque Multi Usages Mat / Satin

PREPARATION DE LA PEINTURE / MATERIEL D'APPLICATION

	Bien mélanger le produit avec un ustensile propre et approprié au volume. Mise à la teinte : colorants en liant végétal naturel 9465.
--	--

PREPARATION DE SURFACE SELON DTU 59.1

	Lessivage, dépoussiérage, reprise éventuelle des fissures, élimination de la rouille sur métal. Sur supports poreux, application d'une couche de Tassili Primaire . Séchage : 4 à 6 heures. Application d'une couche d'Orphéo 423 sur métal . Séchage : 3 heures. Bois ou supports réputés difficiles: application en direct, avec dilution à 10% d'eau de la 1ère couche
--	--

NE PAS UTILISER

	Sur béton de moins de 30 jours, sur supports humides, en plein soleil ou sur un support surchauffé. A une température < 5% et hygrométrie > 75 %, sans dilution appropriée au support.
--	---

DILUTION / APPLICATION

Diluant	Pneumatique	Airless	Rouleau/Pinceau
EAU	5 à 10 %	0 à 5%	0 à 5% selon teintes et porosité du support
Diamètre de buse	/	/	
Pression air	/	/	
Pression peinture	/	/	

	Méthode Air a 23°C:	Temps:	Conservation:
Séchage :	Hors poussière	1 heure	2 années en emballage d'origine non ouvert.
	Sec au toucher	2 heure	
	Dur à cœur	3 à 6 jours selon teintes	
	Recouvrable (par lui-même)	6 à 8 heures	

FDS et tout autre document consultables sur : www.derivery.fr

Les renseignements donnés ici sont basés sur notre expérience et l'état actuel de nos connaissances. A cause de la multitude de facteurs qui peuvent influencer sur l'application de nos produits, ils ne libèrent pas l'utilisateur de l'obligation d'effectuer lui-même des tests et essais. Il n'en résulte aucune assurance de qualité spécifique ou de la qualification du produit pour l'emploi prévu.

Dans le cadre d'une fiche technique générique pour plusieurs aspects et/ou couleurs, les valeurs données ci-dessus peuvent varier de +/- 10 %.