

RAPPORT N° GAD23 003

EVALUATION RENDEMENT PRATIQUE AU ROULEAU SUR PLACOPLATRE TYPE BA13

LUC'O MAT VELOUTE 2 EN 1 PREMIUM PRIMAIRE ET FINITION MAT VELOUTE BLANC

1. CLIENT

**l'attention de M. Bertrand LARTIGUE
GAD - GROUPEMENT ACTION DISTRIBUTION
306, AVENUE JOLIOT CURIE
ZI DE SAINT CESAIRE
30900 NIMES**

2. IDENTIFICATION PRODUIT

PRODUIT 1

Base : LUC'O MAT VELOUTE 2 EN 1 PREMIUM PRIMAIRE ET FINITION MAT VELOUTE BLANC

Code DVI LABO : GAD23 003

Marque : GAD- SAINT-LUC

Teinte : BLANC

Aspect : MAT VELOUTEE

Conditionnement [L] : 1 L

Code Barre : 3770010826651

Numéro de lot : 57463BLU1511133L11_1FE40

Date de réception : 26.09.2023

Photo :



Sauf spécification contraire, les essais sont réalisés à une température de 23 °C ± 2 °C et une hygrométrie relative de 50% ± 5%.

Essai réalisés par :
DVI LABO - P.A. des Granges Sud
2, rue du Cdt Robert Malrait
27300 Bernay
France

RAPPORT D'ESSAIS N° GAD23 003 - LUC'O MAT VELOUTE 2 EN 1 PREMIUM PRIMAIRE ET FINITION MAT VELOUTE BLANC

3. ANALYSES

Aspect Liquide

Code essai : AL01

Famille d'essai : physico-chimique

Fonction demandée : produit homogène, ou à défaut facilement homogénéisable

Essai à réaliser : contrôle aspect en pot et mesure de la sédimentation du produit liquide

Méthode : NF EN ISO 1513

Résultats :

Code DVI LABO	GAD23 003
Ouverture du pot	FACILE
Dégagement gazeux	OUI
Peau en surface	NON
Consistance	FLUIDE
Matière étrangère	NON
Séparation en couche	NON
Couleur	BLANC
Tamisage	NON
Sédimentation	NON
Homogénéité	OUI
Redispersible	/

Masse volumique

Code essai : MV01

Famille d'essai : physico-chimique

Fonction demandée : conforme / cahier des charges

Essai à réaliser : mesure avec pycnomètre et balance à 0,01 g près (2 essais sur 2 prélèvements)

Type pycnomètre : pycnomètre en métal de capacité 100 mL

Méthode : NF EN ISO 2811-1

Incertitude [g/mL] : 0,020

Résultats :

Code DVI LABO	GAD23 003
Masse volumique (g/mL)	1,431

Evaluation du rendement superficiel pratique

Code essai : RD01

Famille d'essai : applicabilité

Fonction demandée : conforme aux spécifications

Essai à réaliser : mesure de la masse déposée puis calcul du rendement en fonction de la masse volumique

Outils d'applications : outil adapté

Surface appliquée [m²] : 0,16

Méthode : NF T 30-073

Résultats :

Code DVI LABO	GAD23 003
Support	PLACOPLATRE TYPE BA13
Rendement pratique au rouleau (m ² /L)	12,0
Aspect du film après 24 heures de séchage	LÉGER EFFET POMMELÉ / BONNE OPACITÉ

Le 18 octobre 2023

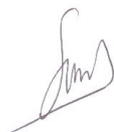
NB : Le rapport d'analyses est considéré comme validé après un délai d'un mois à réception de ce dernier, aucune contestation ne sera acceptée à l'issue de ce délai.

Le rapport est conservé chez DVI LABO en version informatique sans limitation de durée.

Les panneaux testés sont conservés 6 mois à partir de la date d'émission de ce rapport.

Les certificats d'étalonnage et/ou constats de vérification des appareils de mesure peuvent être consultable sur site et sur demande.

Rédaction :
Samir KARZAZI



Validation :
Francis VIEZ

