



TASSILI MAT INTERIEUR

Edition : décembre 2012

Référence : 461 0329 52

PRÉSENTATION :

Peinture mate à base de liant végétal naturel pour les murs et les plafonds des pièces sèches - Composition* : eau (1), dioxyde de titane (2), carbonate de calcium (1), damar (1), silicates d'aluminium (type de kaolin)(1), standolie d'huile de lin(1), néphéline syénite (type de feldspath)(1), caséine (2), huile de chanvre (1), résinate de zinc (2), hydroxyde de sodium (1), antimousse à base d'huile végétale(3), conservateurs à base d'isothiazolinones (3), épaississant à base d'éther de cellulose (3), aluminosilicate de sodium polysulfuré (2), hexamétaphosphate de sodium (2)

* (1) Substance naturelle, (2) substance d'origine naturelle transformée, (3) substance pétrochimique

99% du total des ingrédients sont naturels (78,4%) ou d'origine naturelle (20,6%)

TEINTES ET CONDITIONNEMENTS : Blanc, en 0,9L, 2,25L et 9L.

PRINCIPALES QUALITÉS :

Produit essentiellement composé (hors conservateurs et additifs) d'ingrédients naturels ou d'origine naturelle.
 Sans COV (0,2g/L) ni solvants.
 Produit contrôlé par Ecocert Greenlife
 Excellent rendement - Lavable

UTILISATIONS RECOMMANDÉES :

Murs et plafonds dûment imprimés.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT A 20°C :

Viscosité	Densité NFT 30020	Dilution éventuelle	Extrait sec en poids	C.O.V. naturels
Thixo Brookfield 4000 mpas	env. 1,4	eau	56%	Valeur limite UE (cat a):30g/l COV Ce produit contient max: 0,2g/l COV

SECHAGE : Sec au toucher : 30mn - Recouvrable: 6 à 8h à 20°C en système deux couches.

CONSERVATION : 2 ans en emballage d'origine non ouvert (température > 5°C et < 30°C).

Passé ce délai, procéder avant utilisation à un contrôle visuel après avoir homogénéisé le produit.

RENDEMENT :

13,5m²/L/couche au rouleau 10mm en monocouche, 16m²/L/couche au rouleau 6mm en 2 couches.

MISE EN ŒUVRE :

Diluer la peinture si nécessaire en fonction du matériel utilisé - Rincer le matériel à l'eau savonneuse.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ : Fiche de données de sécurité sur simple demande.

LABORATOIRES



www.laboratoires-natura.org

Peintures, lasures,
huiles dures et enduits naturels

par Nature.