



HUILE LASURE

Révisée le : 25/03/2019

DÉFINITION : HUILE LASURE est une imprégnation de sous-couche et finition de toute surface poreuse (bois, liège, terre cuite, pierre) pour sol, mur, meuble (Vertical comme horizontal).

A base d'huile de cameline issue de l'agriculture biologique, cellulose, talc, charges minérales, renforcée par des esters d'huile de soja : possibilité d'être teintée. Huiles pour meubles, chalets etc.

CONDITIONNEMENT : 1L, 5L, 12L

ATOUT DU PRODUIT : HUILE LASURE est spécialement formulée pour respecter la **SANTÉ** de l'homme et celle de l'environnement. Elle pénètre en profondeur les matériaux qu'elle doit protéger sans en changer l'aspect. Les supports doivent être propres et secs. Bien remuer avant emploi.

Valeur limite UE (cat a) : 30g/l COV. $COV \leq 2$ gr / litre.

UTILISATIONS RECOMMANDÉES : Intérieure / Extérieure. Sur plancher, escalier, terre cuite (support absorbant).

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :
DENSITÉ : à 20°C ≈ 0.96 (en incolore) $\pm 0,05$
EXTRAIT SEC EN POIDS : 52% $\pm 2\%$
DILUTION : eau
VISCOSITE : entre 500 et 1000 Mn Pa sec

CARACTERISTIQUES :
SEC AU TOUCHER : 2h
RECOUVRABLE : de 24h à 72h selon la température ambiante.

RENDEMENT : de 10 à 15m²/L selon l'absorption du support.

CONSERVATION : 1 an en emballage fermé, stockage au frais et au sec.
Craint le gel et les fortes chaleurs.

DESTINATION : Pour une finition parfaite, appliquer 3 couches d'HUILE LASURE : la 1ère sera toujours diluée avec 5 à 10% d'eau selon le support. Sur support déjà traité, ponçage obligatoire pour recréer un accrochage. Grâce à sa formulation, il est possible de poncer entre chaque couche. Toujours faire un essai pour l'accrochage du produit.

HYGIÈNE & SÉCURITÉ : Fiche de sécurité disponible sur simple demande.

CLASSIFICATION : AFNOR : Net 36005, Famille : 1, Classe : 2b

TECHNIC PRODUCTION
4 RUE MAURICE HOLLANDE - 51100 REIMS - FRANCE
Tél : 03.26.05.00.48