

BIOFA 2060

CIRE DURE POUR SOLS

PROPRIETES

Résiste aux sollicitations, microporeux, incolore, finition satinée ; antistatique

COMPOSITION

Hydrocarbures aliphatiques cire d'abeille, cire de carnoubia, cire de paraffine, citrale,.

DOMAINES D'APPLICATION

Pour les sols en bois et en liège, en linoleum, les portes, les meubles, mais également pour les décors réalisés sur les murs et les plafonds. Convient pas pour les lieux humides.

PREPARATION DU SUPPORT

Le support doit être sec, propre, dépoussiéré et exempt de tâches de graisse (le cas échéant dégraisser avec le DILUANT BIOFA code 0500). Il est recommandé d'appliquer une couche de Fond dur incolore code 3755 ou de Fond dur éclaircissant code 3756 (aspect cerné). La CIRE DURE POUR SOLS vient en complément de l'HUILE DURE UNIVERSELLE code 2044 (voir les fiches techniques Huile).

MISE EN ŒUVRE

Appliquer avec un chiffon qui ne peluche pas. une très fine couche de cire et bien le répartir. Une seconde couche de cire peut être appliquée et polie.
EFFECTUER UN ESSAI AU PREALABLE
Polir au bout de 3 à 6 H (laine, pad blanc)

IMPORTANT : Pendant l'application et durant le temps de séchage, veillez à bien ventiler et aérer les locaux.

CONSOMMATION / RENDEMENT

	Consommation	Rendement
BOIS BRUT	25 à 33 g/m ²	30 à 40 m ² /L
BOIS HUILE	15 à 20g/m ²	50 à 70 m ² /L

NETTOYAGE DU MATERIEL :

Avec le diluant BIOFA 0500 immédiatement après utilisation, puis à l'eau savonnée.

SECHAGE

Sec et polissable après 3 à 6 heures ;
Sec en profondeur après 24h.

ENTRETIEN

Aspirer ou balayer à sec ; passer la serpillière après avoir ajouté un capuchon de NACASA 4010.

STOCKAGE

Au frais et au sec. Bien refermer les conditionnements. Formation d'une peau possible, à éliminer avant réutilisation.

CONDITIONNEMENT

200 ml, 1 L, 2,5 L.

CONSEILS DE SECURITE

Tenir éloigné de toute source de chaleur. Laisser sécher les chiffons imbibés bien étalés sur des surfaces non inflammables (risque d'auto inflammation) ou les tremper dans l'eau. Ils pourront ensuite être mis dans les ordures ménagères. Contient du citral ; peut déclencher une réaction allergique. Pour la mise en œuvre, protéger la peau suffisamment.

Les produits naturels se gardent également hors de portée des enfants.

Une odeur caractéristique peut émaner, du fait de l'utilisation de matières premières naturelles.

RECYCLAGE

Ne pas jeter les résidus dans l'égout, les faire sécher à l'air libre, secs ils seront plus facilement recyclés. Déposer les conditionnements vides et les résidus solides dans une déchetterie.

VOC EU (cat. A/f) : 700g/l (2007) VOC EU (cat. A/f) : 700g/l (2010) 2060 contient max ; 600 g/l

Déchets 08 01 11

Les produits et/ou procédés faisant l'objet du présent document ont été conçus pour accomplir une ou plusieurs fonctions déterminées, telles qu'elles sont définies ci dessus. Les conseils n'ont qu'une valeur indicative, les conditions d'utilisation doivent être conformes aux normes en vigueur. Tout cas d'application non explicitement prévu par le présent document doit faire l'objet, préalablement à l'exécution de tous travaux, d'une consultation et d'un accord exprès et écrit de BIOBAT sprl. Les renseignements qui figurent sur cette fiche sont fondés sur nos connaissances actuelles et sont le résultat d'essais effectués dans un constant souci d'objectivité. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.