

Fiche technique

Cire d'abeille GLEIVO N° 315

Destination En intérieur, pour la finition du bois tel que par ex. lambris et meubles huilés ou lasurés au

préalable avec l'un des produits de la gamme LIVOS. Ne pas utiliser dans des zones exposées

aux projections d'eau.

S'utilise également pour l'entretien courant du linoléum et pour raviver les surfaces cirées en bois,

liège et pierre telles que sols, lambris et meubles.

Caractéristiques Cire liquide. Applicable au pistolet airless. Aspect satiné après le séchage à cœur.

Composition complète Cire d'abeille, cire micronisée, cire de carnauba, huiles essentielles de pin, huile de lin, essence

d'orange, composants isoaliphatiques, argile, huiles essentielles de romarin et siccatifs sans

lomb.

Teinte Incolore. Peut être teintée avec la Laque VINDO Nº 629 à raison de 10% maximum.

Dilution Produit prêt à l'emploi.

Application S'applique très finement au pinceau, au pistolet ou au tampon à une température supérieure à

12 °C. Sur les surfaces traitées avec l'Enduit de lissage DELVA N°426, passer la cire au pinceau,

au rouleau ou au tampon et effectuer un lustrage.

Rendement En première application : 25 m² au litre, soit 40 ml / m². Meilleur rendement possible selon la

nature et l'absorption du support. Faire un essai préalable ! En entretien : 100 m² au litre, soit 10 ml / m² en moyenne.

Nettoyage Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS Nº 222 ou au Nettoyant Pinceau N° 997 aussitôt après

l'emploi.

Temps de séchage A 23° C et 50% d'humidité relative de l'air, de 2 à 4 heures environ.

Densité Environ 0,78 g / ml.

Précautions d'emploi Contient du limonène et des sels de cobalt (2+). Peut provoquer des réactions allergiques.

R 53 Peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique.

S 2 Conserver hors de la portée des enfants.

S 62 En cas d'ingestion, ne pas faire vomir : consulter immédiatement un médecin et lui

montrer l'emballage ou l'étiquette.

Elimination Conformément aux prescriptions administratives locales.

Conditionnement 0,25 1; 1 1; 2,5 1; 10 1; 30 1; 200 1.

Stockage Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 2 ans. Bien

refermer le récipient après l'emploi.

Emballage Polyéthylène (PE). Matériau neutre pour les eaux souterraines et recyclable.

Conseils d'application: voir au verso

Conseils d'application

Cire d'abeille GLEIVO N° 315

Préparation du support

Le support doit être sec, résistant, propre, exempt de toute graisse et dépoussiéré. Le support doit au préalable être huilé avec par ex. l'Huile d'imprégnation MELDOS

Nº 264 ou l'Huile universelle Bois ARDVOS Nº 266 ou bien lasuré avec par ex. La Lasure

Meubles DARIX Nº 297.

Dans le cas où le support aurait déjà été traité ou entretenu avec des produits d'un autre

fabricant, faire un test de compatibilité à un endroit peu visible.

Application Bien remuer le produit ou agiter le récipient avant l'emploi.

La Cire d'abeille GLEIVO N° 315 s'applique en couche très fine et régulière au pinceau ou au chiffon. Après 2 ou 4 heures de séchage, lustrer (pour le bois, dans le sens des fibres) à l'aide d'un

chiffon, d'une brosse à polir ou d'une cireuse.

Nettoyage Dépoussiérer à l'aide d'un aspirateur ou d'un balai à franges.

Pour l'entretien humide courant, ajouter du Nettoyant neutre TRENA N° 556 à l'eau de

nettoyage (max. 10 ml pour 10L d'eau).

Pour éliminer les traînées de caoutchouc noir ou autres salissures importantes, utiliser le Diluant

SVALOS Nº 222.

Entretien L'entretien se fera 1 ou 2 fois par an, selon la sollicitation de la surface, en appliquant de la Cire

d'abeille GLEIVO N° 315 ou de la Cire à l'huile naturelle BIVOS N° 375.

Conseils d'utilisation Veiller à bien aérer pendant l'application et le séchage.

Appliquée en couche très fine et régulière, la Cire d'abeille GLEIVO réduit l'électricité statique

des surfaces traitées par ex. avec des laques à base de résines synthétiques.

Appliquée en finition sur les surfaces murales lissées à l'aide de l'Enduit de lissage DELVA N° 426, la Cire d'abeille GLEIVO N° 315 protègera contre l'usure et les salissures. La cire GLEIVO retardera également l'éventuelle décoloration des pigments végétaux ajoutés à DELVA et donnera une brillance lumineuse satinée à la surface et mettra mieux en valeur les jeux de

couleurs.

Toutes ces indications sont le résultat de longues années de recherche et d'essais pratiques. Elles s'appuient sur l'état actuel de nos connaissances. La présente fiche technique perd toute validité à la parution d'une actualisation.

Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucun droit juridique ne peut en être déduit. En cas de doute, veuillez vous informer auprès du distributeur, du grossiste ou du fabricant.