

## Fiche technique

# Lasure pierre GORGO N° 617

**N** correspond à **LIVOS neutre** pour les personnes allergiques ou sensibles aux odeurs et aux produits chimiques

<b>Destination</b>	Lasure finedestinée à la finition des surfaces prétraitées avec la Peinture sols GORGO N° 607. Elle augmente la résistance à l'usure et offre en même temps d'innombrables possibilités de décoration colorée.			
<b>Caractéristiques</b>	Déperlante et perméable à l'humidité (vapeur d'eau). Résistante à la salive et à la transpiration conformément à la norme DIN 53 160. Convient aussi aux jouets conformément à la norme DIN EN 71, partie 3. Sans composés organo-chimiques selon la norme DIN EN 71, partie 9. Exempte de plastifiants, nanoparticules et biocides.			
<b>Composition complète</b>	Selon la teinte : ester de standolie d'huile de lin et de résine naturelle, huile de lin, pigments minéraux, dioxyde de titane (uniquement pour les teintes 202, 212), craie, standolie d'huile de lin, standolie d'huile de lin et d'huile de bois, silice, cire micronisée, composants isoaliphatiques et siccatifs sans plomb (Mn, Zr, Ca).			
<b>Teintes</b>	002 incolore 076 chêne 202 blanc	062 noyer 082 palissandre 212 gris clair	064 noyer foncé 102 ébène 219 gris bleu	069 tabac 126 bleuet 418 avocat
	Toutes les teintes sont miscibles entre elles.			
<b>Dilution</b>	Prêt à l'emploi.			
<b>Application</b>	La lasure s'applique en couche très fine avec un rouleau en mousse ou en velours, une éponge ou un pinceau, à une température ambiante supérieure à 12 °C et par temps sec.			
<b>Rendement</b>	De 15 à 30 m <sup>2</sup> env. au litre non dilué par couche, soit 44 ml / m <sup>2</sup> . Le rendement pourra être nettement supérieur ou inférieur selon la nature et le pouvoir absorbant du support. Faire un essai préalable !			
<b>Temps de séchage</b>	À 23 °C et 50 % d'humidité relative de l'air, 12 - 24 heures. Recouvrable et praticable après env. 24 heures. Séchage dans de bonnes conditions de lumière et d'aération. En cas de températures plus basses et / ou d'humidité de l'air plus élevée, respecter des temps de séchage plus longs. La dureté finale est atteinte après 1 semaine.			
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant pinceau LEVO N° 997 aussitôt après l'emploi.			
<b>Densité</b>	Environ 0,90 g / ml (variable selon la teinte).			
<b>Précautions d'emploi</b>	Veiller à bien aérer pendant et après l'application. Afin d'éviter tout risque d'inflammation spontanée dû à la teneur en huile végétale du produit, conserver les chiffons, éponges, poussières de ponçage, etc. encore imbibés de Lasure pierre GORGO N° 617 non durcie, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau jusqu'à leur élimination. Le produit liquide ou appliqué n'est pas autoinflammable. P102 A conserver hors de portée des enfants. P301+P310 EN CAS D'INGESTION : se rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Consulter immédiatement un médecin.			
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.			
<b>Conditionnement</b>	0,05 l ; 0,125 l ; 0,375 l ; 0,75 l ; 2,5 l ; 10 l ; 30 l			
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans. Les produits entamés réagissent à l'oxygène, ce qui peut conduire à la formation d'une peau et d'une odeur rance au fil du temps. Transvaser les restes de produit dans un récipient plus petit.			

## Conseils d'application

# Lasure pierre GORGO N° 617

### Préparation

Dans les pots entamés, enlever avant l'emploi la peau qui a pu se former sur le produit et bien remuer. Le sol prétraité avec la Peinture sols GORGO N° 607 doit être stable, absorbant, propre, exempt de résine et dépoussiéré.

### Application

La lasure s'applique en couche très fine avec un rouleau en mousse ou en velours, une éponge ou un pinceau, en fonction du motif et de la taille de la surface à traiter.

Pour obtenir un effet carrelage, on commence par coller le motif du carrelage sur le sol avec des bandes adhésives (éventuellement de différentes largeurs). Ensuite, il est possible de préparer le support au rouleau et de le finir à l'éponge.

Si une grande surface doit être recouverte, il est possible d'obtenir, selon les goûts, soit un effet nuageux, soit une coloration uniforme. Selon la température ambiante, il est possible de procéder à une correction pendant entre 5 et 15 minutes.

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 mise à jour. La dernière version est disponible en ligne: [www.livos.fr](http://www.livos.fr). Cette fiche technique est publiée à des fins d'information et de conseil. Aucune obligation légale ne saurait en découler. En cas de doute, veuillez contacter le service clientèle LIVOS (cf. p. 1).

Décembre 2023