

## Fiche technique

# Peinture Sols GORGO N° 607

<b>Destination</b>	En intérieur, pour le béton brut et absorbant, chape ainsi que crépi.
<b>Caractéristiques</b>	Bonne adhérence, bon rendement. Après séchage à cœur complet, finition d'aspect satiné mat, élastique, opaque, hydrofuge, résistante à des températures de maximum 70°C.
<b>Composition complète</b>	Variable selon la teinte : Silice, ester de standolie d'huile de lin et de résine naturelle, pigments minéraux, dioxyde de titane, quartz, mica, standolie d'huile de lin, standolie d'huile de bois, silicate d'aluminium, acide silicique, essence d'orange, composants isoaliphatiques, cire micronisée, siccatifs sans plomb (Ca, Co, Zr), lécithine de soja, huile de ricin déshydrogénée, sucre aminé déshydrogéné et essence de citron.
<b>Teintes</b>	002 Incolore                      101 Noir                      201 Blanc 011 Ocre                      111 Vert                      212 Gris clair 051 Rouge persan 1            124 Bleu rustique 213 Gris ciment Toutes les teintes sont miscibles entre elles.
<b>Application</b>	Si nécessaire, retirez la peau qui a pu se former sur le produit avant l'utilisation et remuer bien. S'applique <b>non diluée</b> au pinceau, au rouleau en mousse ou au rouleau (sans velours) à des températures supérieures à 8°C. 2 à 3 <b>couches ultra-fines</b> . Etaler bien - la première couche ne devrait pas être couvrante. <b>Diluer uniquement pour l'application au pistolet</b> à raison de 10 % de Diluant pour application au pistolet SVALOS N° 293.
<b>Rendement</b>	Pour la 1ère couche : de 8 à 12 m <sup>2</sup> au litre, soit 100 ml / m <sup>2</sup> , Pour la 2ème couche : de 18 à 20 m <sup>2</sup> au litre, soit 53 ml / m <sup>2</sup> . Meilleur rendement possible selon la nature et l'absorption du support. Faire un essai préalable !
<b>Nettoyage</b>	Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N° 222 ou au Nettoyant Pinceau LEVO N° 997 aussitôt après l'emploi.
<b>Temps de séchage</b>	A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air, recouvrable au bout d'au moins 12 heures et dans le cas de basses températures au bout d'environ 24 heures. Sollicitation de la surface après 7 jours de séchage, résistance hydrofuge après 15 jours.
<b>Densité</b>	Environ 1,5 g / ml.
<b>Précautions d'emploi</b>	Veiller à une bonne aération 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 abrasives etc. encore imbibés de Peinture Sols GORGO N° 607, 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                      À conserver hors de portée des enfants. P301+P310            EN CAS D'INGESTION: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/un médecin. EUH066                L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. EUH208                Contient du limonène et des sels de cobalt (2+). Peut déclencher une réaction allergique. Service d'assistance téléphonique pour les personnes allergiques : +49 (0) 5825 / 8871
<b>Elimination</b>	Conformément aux prescriptions administratives locales.
<b>Conditionnement</b>	0,05 l ; 0,375 l ; 0,75 l ; 2,5 l ; 5 l.
<b>Stockage</b>	Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 2 ans. Bien refermer le récipient après usage ou transvaser les restes dans un récipient plus petit.

## Conseils d'application

# Peinture Sols GORGO N° 607

### Préparation du support

Le support doit être sec (reste maximum d'humidité de la chape : chape de ciment < 2%, chape à l'anhydrite < 0,5%), neutre, résistant, absorbant, exempt de graisse et de poussière. Le béton, la chape et le crépi doivent avoir au moins 28 jours.

La surface doit être exempte de laitances et de poussières de ciment, de parties non adhérentes et friables et de substances empêchant l'adhérence telles que huile, graisse, paraffine, caoutchouc, agents de séparation et restes de peinture. Le support ne doit être ni farinant ni poudreux.

Nettoyer le support mécaniquement, soit avec un balai brosse dur, soit avec une brosse métallique ou un aspirateur industriel. En cas de chapes très absorbantes ou béton fraisé, appliquer une première couche avec vernis LINUS N° 260. Au bout d'environ 10 à 30 minutes après l'application, éliminer ou distribuer des excédents de l'huile sur des endroits encore absorbants.

### Application

Faire un essai préalable.

Température ambiante et température du sol: minimum + 8°C. Humidité relative de l'air: maximum 90%.

Appliquer 2 à 3 couches ultra-fines. Etaler bien – la première couche ne devrait pas être couvrante.

En cas de la teinte Bleu rustique égaliser au pinceau sec 10 à 15 minutes après l'application.

En cas de basses températures, le séchage sera plus long.

### Nettoyage / Entretien

Ajouter le Nettoyant neutre sans huiles essentielles TRENA N° 556 à l'eau de nettoyage et essuyer avec un chiffon humide mais pas mouillé. Pour chaque 4ème-5ème nettoyage, utiliser l'Entretien meubles et sols GLANOS N° 559 au lieu de TRENA dans l'eau de nettoyage. Pour l'entretien, repeigner avec GORGO N° 607.

### Conseils d'utilisation

Une application trop épaisse ou un support humide altèrera fortement toutes les caractéristiques du produit.

Bien aérer pendant l'application et le séchage.

GORGO Incolore appliqué sur un support clair ou sur du GORGO teinté en assombrira ou modifiera la teinte.

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. . La dernière version est disponible en ligne: [www.livos.de](http://www.livos.de). 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 contacter le service clientèle LIVOS (voir page 1).