

Fiche technique

Protection GORGO N° 620

| | |
|-----------------------------|--|
| Destination | En intérieur, pour augmenter la résistance des sols prétraités avec la Peinture pour sols GORGO N° 607. |
| Caractéristiques | Surface résistante à l'usure et à l'eau. Résistant à la salive et à la transpiration selon la norme DIN 53 160. Exempt de composés organo-chimiques selon la norme DIN EN 71, partie 9. Exempt d'agents conservateurs et de biocides. |
| Composition complète | Standolie d'huile de lin - ester de résine naturelle, huile de bois, huile de lin, composants isoaliphatiques, lécithine de soja, cire micronisée, acide silicique, oxyde de zinc, carbonate de zinc, sucre aminé déshydrogéné et siccatifs sans plomb (Ca, Mn, Zr). |
| Teinte | 002 Incolore |
| Préparation | Le support doit être solide, exempt de poussière et sec. Prétraitement avec la Peinture pour sols GORGO N° 607. L'adhérence peut être limitée en cas de salissures dues à des graisses, des huiles, etc. |
| Application | Avant l'emploi enlever la peau qui a pu se former sur le produit et remuer bien. Température minimale : 10 °C. Une application parcimonieuse au rouleau mousse (non dilué). En cas de forte sollicitation mécanique, appliquer une couche supplémentaire. |
| Rendement | 1 litre suffit pour env. 20-50 ml/m ² . Selon le pouvoir absorbant et la nature de la surface du support, le rendement peut être nettement plus élevé. Faire un essai préalable pour déterminer le rendement. |
| Temps de séchage | A 23°C et 50% d'humidité relative de l'air, env. 8-12 heures par application. En cas de températures plus élevées, respecter des temps de séchage plus courts. En cas de températures plus basses / d'humidité de l'air plus élevée, respecter des temps de séchage plus longs. |
| Nettoyage | Nettoyer le matériel au Diluant SVALOS N°222 ou au Nettoyant pinceau LEVO N° 997 aussitôt après l'emploi. Nettoyer la surface avec le Nettoyant GLOUROS N° 1806 (dilué avec de l'eau). |
| Entretien | Appliquer la Protection GORGO N° 620 chaque fois que le degré de brillance est nettement diminué. |
| Densité | Environ 0,87 g/ml. |
| Précautions d'emploi | <p>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, pads de polissage, poussières abrasives etc. encore imbibés de la Protection GORGO N° 620, à l'abri de l'air dans un récipient métallique hermétiquement fermé ou dans de l'eau jusqu' à leur élimination. Le produit liquide et appliqué n'est pas autoinflammable.</p> <p>P102 Conserver hors de portée des enfants.</p> <p>P301+P310 EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir. Appeler immédiatement un médecin.</p> |
| Élimination | Conformément aux prescriptions administratives locales. |
| Conditionnement | 0,05 l ; 0,75 l ; 2,5 l ; 5,0 l ; 10,0 l. |
| Stockage | Au frais et au sec. En emballage d'origine non entamé, se conserve au minimum 4 ans. Les produits ouverts réagissent à l'oxygène, ce qui peut entraîner avec le temps la formation d'une peau et une odeur rance. Transférer les restes dans des récipients plus petits afin de réduire au maximum le contact avec l'air. |

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. 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.

Septembre 2024