

ProGold. La Garantie de la Perfection.

Fiche Technique ProGold Cleaner



| Description | Liquide neutre à base de hexan pour nettoyer et dégraisser des surfaces non poreuses |
|------------------------------|---|
| Usage | Pour nettoyer et dégraisser des surfaces comme le verre, les matières synthétiques, les métaux et les supports céramiques pour obtenir un accrochage optimal des mastics. |
| Caractéristiques principales | Elimine les tâches, les surfaces légèrement polluées et les restants de colles Ameliore l'accrochage des mastics Neutre Facilement inflammable |
| Teintes et brillance | Transparent |
| Emballage | Bouteille de 1 Litre |
| Données de base | déterminés à une température de 23°C et à un H.R. de 55% Densité : Env. 0,72 kg/dm³ |
| Conservation | Dans son emballage d'origine fermé, au sec, à une température comprise entre +5°C et +25°C : jusqu'à 24 mois après la date de fabrication |
| Données physiques | Résistance au gel durant le transport jusqu'à -15°C |
| Conditions du support | Matériaux Verre, matières synthétiques, les métaux et les supports céramiques. Quelques applications spécifiques: aluminium anodisé, PVC rigide, feuille PVC et applications sanitaires Restriction Utilisation limité du ProGold Cleaner sur des surfaces acrylates. |
| Conditions d'application | Pendant l'application la température ne peut être inférieure à +5°C ni supérieure à +40°C |
| Instructions d'emploi | Application Nettoyez le support avec un chiffon humidifié avec ProGold Cleaner. Utilisez des chiffons de coton ou laine propres. |
| | Note A l'application le ProGold cleaner peut causer un effet de condensation sur le support. Pour cette raison nous conseillons d'attendre +/- 10 minutes avant d'appliquer le mastic sur le support. |





ProGold. La Garantie de la Perfection.

Fiche Technique ProGold Cleaner



| Mesures | Voir la fiche de données de sécurité de ProGold Cleaner |
|-------------|---|
| do ościwitó | |

EMG_progold 10106DNF17501

PPG Coatings byba/sprl, Genkersteenweg 311, 3500 Hasselt. Telephone Support Technique 011 27 87 32, fax 011 27 87 31, e-mail: info@progold.be, site Internet: www.progold.be Les donnees de ce document sont correctes a la date d'emission. Nous nous gardons le droit de modification sansnotification.

Notre responsabilite sur base des donnees de ce document, est exclue.

