

Proman

Crème pour les mains. Protège contre les salissures huileuses et les graisses tenaces.

Proman crée une barrière protectrice respirante pour la peau contre l'huile, la graisse, les vernis, les résines, les colles, le goudron, l'essence, le silicone, les solvants et les produits synthétiques en général. À la fin du traitement, s'élimine facilement avec de l'eau et du savon.



1. Testée dermatologiquement
2. Forme une barrière protectrice mais respirante
3. Facile à enlever

Domaines d'application

→ Destination d'utilisation

Protection des mains contre la saleté et les substances agressives telles que solvants, vernis, colles, résines, adhésifs, goudron, essence, silicone, huiles, graisses, produits synthétiques.

Mode d'emploi

→ Application

Avant de commencer le travail, étaler uniformément une quantité suffisante de crème sur les mains, sans négliger les ongles et les zones autour de celles-ci.

Après quelques minutes, le produit sèche en formant sur la peau une fine barrière invisible qui protège efficacement contre les substances indiquées ci-dessus.

Il est possible d'obtenir une meilleure protection en superposant le produit une deuxième fois. Pour les travaux de longue durée, renouveler périodiquement l'application.

→ Nettoyage

Après avoir terminé le travail, pour enlever toute saleté des mains et pour éliminer la pellicule de crème-barrière, il suffit de se laver à l'eau tiède et au savon, en frottant vigoureusement.

Autres indications

→ La pellicule de protection de Proman n'est pas collante et ne laisse aucune trace.

→ Elle fait pas transpirer les mains.

→ C'est un produit testé dermatologiquement.

Données techniques selon Norme de Qualité Kerakoll

Aspect	pâte de couleur blanche
Emballage	pots 500 ml
Conservation	≈ 24 mois à compter de la date de production dans son emballage d'origine et intact
Avertissements	craint le gel, éviter l'exposition directe au soleil et aux sources de chaleur
pH	neutre (7)
Températures d'application	de +10 °C à +30 °C
Séchage	≈ 5 min.
Consommation	≈ 100 applications avec un pot

Mesure des caractéristiques à une température de +23 °C, 50% H.R. et en l'absence de ventilation. Elles peuvent varier en fonction des conditions spécifiques de chantier: température, ventilation, absorption du support.

Avertissements

- Produit à usage professionnel
- se conformer aux normes et dispositions locales en vigueur
- en cas de besoin, demander la fiche de données de sécurité

→ pour tout ce qui n'est pas prévu, consulter le Kerakoll Worldwide Global Service
+39.0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Les données relatives aux Rating se réfèrent au GreenBuilding Rating Manual 2013. Ces informations ont été mises à jour au mois de avril 2025). Elles pourraient être sujettes à des ajouts et/ou des modifications de la part de KERAKOLL SpA. Pour connaître les éventuelles actualisations, consulter le site www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA n'est donc responsable de la validité, de l'actualité et de la mise à jour de ses informations que si elles proviennent directement de son site. La fiche technique repose sur nos dernières connaissances techniques et de mise en œuvre. Toutefois, dans l'impossibilité d'intervenir directement sur les conditions de chantier et sur l'exécution des travaux, elles représentent des indications de caractère général qui n'engagent en aucune façon notre société. Par conséquent, il est conseillé d'effectuer un essai préalable afin de vérifier l'aptitude du produit à l'utilisation prévue.