



## PROPAIN COMFORT

Enduit prêt à l'emploi de finition pour le peintre F2a à F3 – Ratissage – Lissage

### Description du produit

Le PROPAIN COMFORT est un enduit prêt à l'emploi pour la finition des joints des plaques de plâtre, le ratissage fin et le lissage des surfaces. Le PROPAIN COMFORT s'applique manuellement, au rouleau et avec une machine à projeter pour produits pâteux.

Le PROPAIN COMFORT est le produit par excellence qui permet au peintre de recouvrir et lisser les joints des plaques et parachever impeccablement les supports en vue d'un résultat sans transition et d'un ensemble lisse et dur pour une finition complète.

Parfait pour les degrés de finition F2a-F3 et le degré d'exécution 3, avec un seul et même produit.

### Conditionnement

Seau de 10 l / 12 kg

N° d'art. 00455314

Seau de 5 l / 7 kg

N° d'art. 00455312

### Stockage

Un mois après ouverture du seau / 9 mois dans le seau non ouvert.

Stocker le produit à l'abri du gel et des températures élevées.

### Domaine d'application

Le PROPAIN COMFORT est un enduit universel prêt à l'emploi pour le peintre. Il sèche à l'air et s'applique à l'intérieur sur les supports suivants : Plaques de plâtre / de fibroplâtre, enduits, béton, anciennes couches de peinture, blocs de plâtre, ciment, fibre de verre (\*), béton cellulaire et enduits décoratifs (\*).

(\*). Comme finition dure au-dessus d'1 couche de PROPAIN ALL IN ONE. Pour d'autres supports, veuillez contacter le service technique Knauf et/ou procéder à un essai.

### Propriétés et avantages

- Aspect très blanc, dur et facile à poncer
- Faible retrait lors du séchage
- Degrés de finition F2a à F3 et degré d'exécution 3 (NIT 249)
- Bonne adhérence
- Structure fine
- Conforme à la norme EN 13963 – type 3A
- Réaction au feu A2-s1,d0

### Mise en œuvre

#### Supports

Knauf PROPAIN COMFORT s'applique à l'intérieur sur la plupart des supports (voir paragraphe «Domaine d'application»).

Ne s'applique pas sur du papier peint et les supports flexibles.

Le support doit être dur, homogène, adhérent, sec, propre et exempt de graisse. Éliminer les agents de séparation, couches de colle, résidus de papier peint, etc.

Remplir les joints larges, les trous et zones creuses avec un matériau adéquat.

Pour d'autres supports, veuillez contacter notre service technique et/ou procéder à un essai.

#### Application

- Malaxer l'enduit avant utilisation
- Application manuelle à l'aide d'une spatule ou d'un couteau à enduire
- Application à la machine (machines pour produits pâteux – renseignements auprès du service technique Knauf). Diluer le PROPAIN COMFORT avec de l'eau lors d'une application à la machine : 0,6 l d'eau propre par seau de 10 l / 0,3 l d'eau propre par seau de 5 l – lisser avec une spatule ou un couteau à enduire
- Les produits PROPAIN dilués doivent être appliqués rapidement
- Nettoyer les outils à l'eau
- Pour un résultat optimal, il est préférable de travailler en 2 couches fines
- La température de l'air et du support lors de l'application doit être comprise entre min. + 5 °C et max. + 30 °C et l'humidité de l'air doit être inférieure à 65 %
- Ponçage aisé après séchage complet

#### Temps de séchage

Le PROPAIN COMFORT est un produit qui sèche à l'air. Son temps de séchage dépend de l'épaisseur de couche mais aussi de la température ambiante et de l'humidité de l'air.

Dilué, son temps de séchage est allongé.

#### Épaisseur

Maximum 3 mm d'épaisseur. N'appliquer la seconde couche que lorsque la première est sèche.

#### Finition

Le PROPAIN COMFORT peut être parachevé avec des peintures et des revêtements collés. Procéder à l'application des finitions selon les règles de l'art et conformément aux instructions des producteurs des produits concernés.

#### Conseils

- Faire les joints de plaque de plâtre avec la pose de bande d'armature avec Knauf PROPAIN ALL IN ONE suivi d'une finition avec Knauf PROPAIN COMFORT est possible si vous optez pour une finition plus dure.
- Le produit peut s'appliquer dilué pour obtenir une couche ultrafine sur toute la surface de la plaque (au rouleau ou à la machine).
- Temps de séchage plus court en travaillant en deux fines couches plutôt qu'en une seule couche épaisse.
- Reboucher les éventuelles inégalités du support avec des produits en poudre du type Knauf Plâtre rapide ou Multi-Finish et attendre leur séchage complet avant d'appliquer le PROPAIN COMFORT en finition. Ces produits sont compatibles à condition d'attendre le séchage des produits entre chaque couche.
- Le PROPAIN COMFORT est compatible avec les autres produits de la gamme Knauf PROPAIN.
- Ne pas appliquer en présence de températures inférieures à + 5 °C et supérieures à + 30 °C. L'humidité de l'air doit être inférieure à 65 %.
- Ne pas mélanger le PROPAIN COMFORT avec d'autres produits.
- Applications sur béton. Veiller à ce que la surface de béton soit plane et régulière. Une surface présentant des cavités dues à la production du béton ne peut être recouverte d'un enduit à projeter en deux couches sans travaux préliminaires adéquats. À défaut de tels travaux, le risque de formation de bulles d'air dans la finition est réel. N'hésitez pas à contacter le service technique Knauf et, en cas de doute, faites procéder à un essai sur une partie de la surface.

### Consommation (donnée à titre indicatif, celle-ci dépend de l'applicateur et des propriétés du support)

Degrés de finition	PROPAIN COMFORT
F1	
F2a	+ 40 g/m <sup>2</sup>
F2b Ratissage	+ 350 g/m <sup>2</sup>
F3* Lissage	+ 1650 g/m <sup>2</sup> /mm

\* Les quantités exactes peuvent être déterminées en procédant à un essai sur le support.

#### Contactez-nous

Service technique :

- ▶ Tél.: +32 (0) 427 3 83 02
- ▶ [technics@knauf.be](mailto:technics@knauf.be)

▶ [www.knauf.be](http://www.knauf.be)

**Knauf** Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis

#### NOTE

Cette brochure est destinée à l'information de notre clientèle. Elle annule toutes les précédentes. Les données correspondent à l'état le plus récent de nos connaissances, mais ne sauraient en aucune façon engager notre responsabilité. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.