



PROPAINT ALL IN ONE

Enduit allégé prêt à l'emploi, multisupports et multiusages pour le peintre



Description du produit

PROPAINT ALL IN ONE est un enduit allégé prêt à l'emploi pour le remplissage des joints des plaques de plâtre avec bande d'armature et la pose de cornières d'angle. ALL IN ONE est aussi le produit idéal pour la finition des joints et ainsi obtenir des surfaces avec des degrés de finition de F1 à F3. ALL IN ONE s'applique manuellement, au rouleau et avec une machine à projeter pour produits pâteux.

ALL IN ONE est le produit par excellence pour la préparation impeccable du support avant l'application de la finition avec un seul et même produit.

Parce qu'All IN ONE est un produit allégé, il offre à l'applicateur l'avantage d'un rendement à l'application supérieur de 30 %.

Conditionnement

Seau de 10 l - 9,5 kg

Seau de 5 l - 4,75 kg

Stockage

Stocker le produit à l'abri du gel, d'un ensoleillement direct et des températures élevées. Le produit peut se conserver 9 mois dans le seau non ouvert et 1 mois après ouverture.

Qualité

Conforme à la norme EN 13963.

Réaction au feu A2-s1,d0.

Domaine d'application

PROPAINT ALL IN ONE est un enduit universel prêt à l'emploi pour le peintre. Il sèche à l'air libre, 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, enduits décoratifs.

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

Propriétés et avantages

- Aspect blanc, lisse et facile à poncer
- Séchage sans retrait
- Multiusages, degrés de finition F1 à F3 – degré d'exécution 2 et 3
- Multisupports
- 30 % de rendement supplémentaire grâce à la formule allégée
- DUST CONTROL breveté (les particules de poussière n'accrochent pas au support et ne restent pas en suspension dans l'air mais retombent directement au sol)

Mise en œuvre

Supports

Knauf PROPAINT ALL IN ONE s'applique à l'intérieur sur la plupart des supports convenablement préparés.

Ne s'applique pas sur du papier peint et des 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.

Si le support présente des creux ou des trous importants, il faut les reboucher préalablement à l'application du Knauf PROPAINT ALL IN ONE. Utiliser des produits pâteux adaptés ou des enduits à base de plâtre comme le Knauf Multi-Finish ou le Knauf Plâtre rapide. Attendre le séchage complet des réparations avant de poursuivre les travaux d'enduisage.

Mise en œuvre

- Mélanger le produit dans le seau préalablement à son application
- Application manuelle à l'aide d'une spatule ou d'un couteau à enduire
- Pour une application à la machine, diluer le PROPAINT ALL IN ONE avec : 0,6 l d'eau propre par seau de 10 l ou avec 0,3 l d'eau propre par seau de 5 l. Lisser avec une spatule ou couteau à enduire
- Pour le remplissage des joints, le produit doit être appliqué manuellement et non à la machine
- Les produits PROPAINT dilués doivent être appliqués rapidement
- Nettoyer les outils à l'eau
- Épaisseur de couche : max. 3 mm
- Pour un résultat optimal, il est préférable de travailler en 2 couches fines plutôt qu'une épaisse
- 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

PROPAINT ALL IN ONE 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.

Lorsque le produit est dilué pour être appliqué à la machine, son temps de séchage est allongé.

Épaisseur

Maximum 3 mm d'épaisseur. Peut être appliqué en plusieurs couches mais n'appliquer la seconde couche que lorsque la première est sèche.

Finition

PROPAINT ALL IN ONE 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

- Attendre le séchage complet de l'enduit avant d'appliquer la finition. Le temps de séchage est plus court avec deux fines couches qu'avec une seule couche épaisse
- Compatible avec les autres produits de la gamme PROPAINT
- Ne pas mélanger le PROPAINT ALL IN ONE avec d'autres produits
- Application sur béton : veiller à ce que la surface de béton soit plane, régulière et suffisamment âgée (min. 3 mois). 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. Procéder à un essai sur une partie de la surface en cas de doute.

Consignes de sécurité

- Tenir hors de portée des enfants
- En cas de contact avec les yeux, faire appel à un médecin
- Consulter notre fiche de sécurité disponible sur notre site internet www.knauf.be

Consommation (données à titre indicatif, celles-ci dépendent de l'applicateur et des propriétés du support)

Degrés de finition	PROPAINT ALL IN ONE
F1	180 g/m ²
F2a	+ 30 g/m ²
F2b Ratisage	+ 300 g/m ²
F3* Lissage	+ 1100 g/m ² /mm

* ALL IN ONE: À diluer avec 0,6 l d'eau claire (pour application Airless - type 535)

Contactez-nous

Service technique:

▶ Tél.: +32 (0) 4 273 83 02

▶ technics@knauf.be

▶ www.knauf.be

Knauf Rue du Parc Industriel 1, B-4480 Engis

ATTENTION :

Cette fiche 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. Nous vous recommandons de prendre contact avec notre service technique afin de vérifier l'exactitude des informations. Tous droits réservés. Les modifications, reproductions photomécaniques, même si elles sont faites par extrait, nécessitent l'autorisation expresse de Knauf.