

knauf

GUIDE DE CHOIX ENDUITS PRÊTS À L'EMPLOI & ENDUITS POUDRE

Janvier 2026



Build on us.



TABLE DES MATIERES

1 ENDUITS POUDRE

Guide de choix	6
■ Proplak® Snow	8

2 ENDUITS PRÊTS A L'EMPLOI

Guide de choix	12
■ Knauf Proplak®	14
■ Knauf Propaint®	17

Les enduits poudre KNAUF

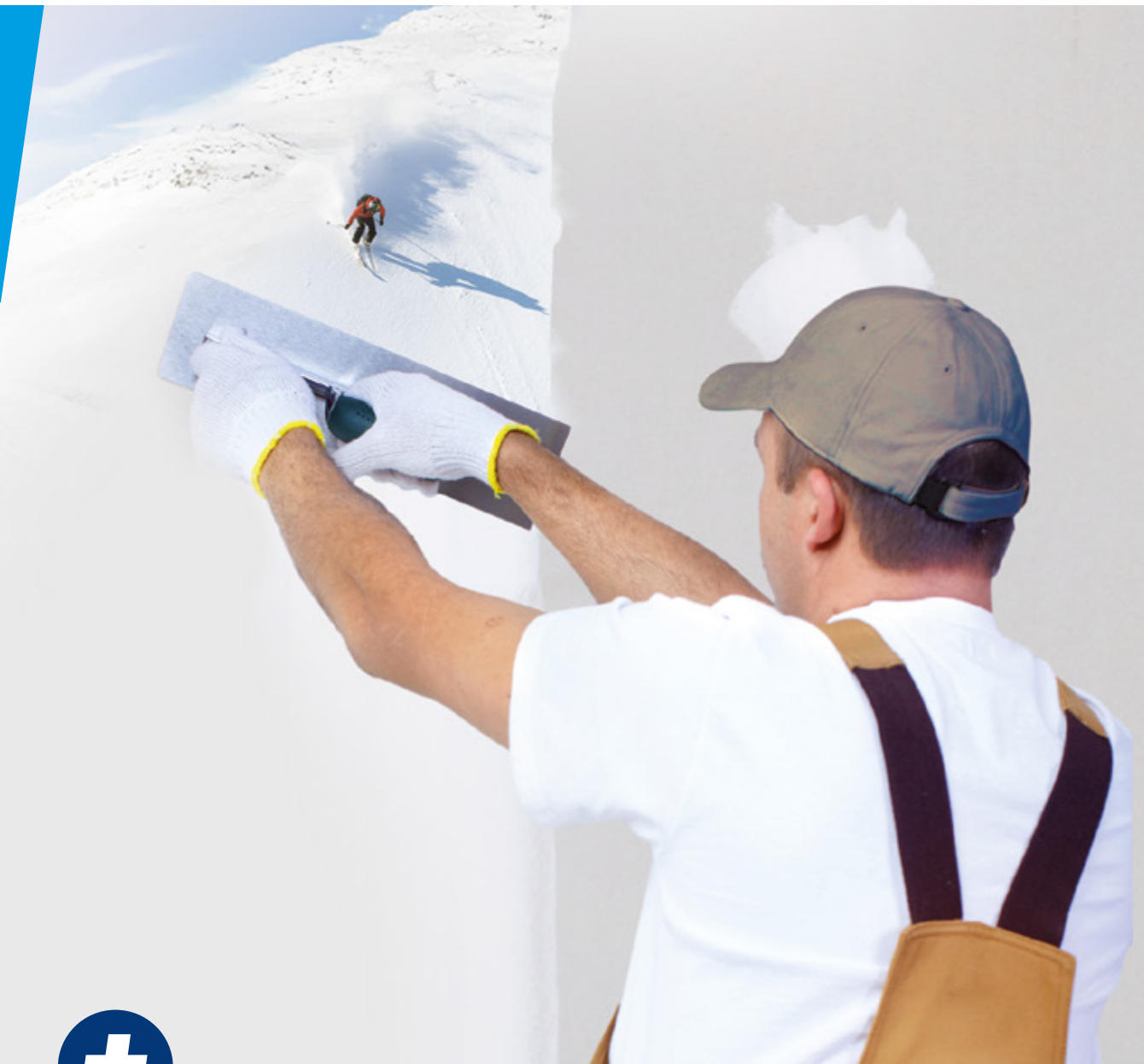
Une gamme complète pour répondre aux besoins et habitudes de chaque applicateur.

KNAUF PROPLAK® SNOW

- Les enduits poudres codéveloppés par Knauf et des applicateurs / jointeurs experts.



- 4 enduits avec différents temps de prise qui vous permettront de vous adapter à tous les chantiers en toute saison ou simplement selon les habitudes de travail des jointeurs.
- 1 enduit à séchage 24h particulièrement dédié à la passe de finition et au ratissage des plaques de plâtre.



**GLISSE OPTIMISÉE
SUR LE SUPPORT**
grâce à une texture
légère et un grain fin



**EXCELLENTE
TENUE SUR L'OUTIL**
pour un travail
soigné



**BLANCHEUR
EXTRÊME**
qualité de rendu
«Plus que Blanc !»

Choisir son enduit

› Dans la gamme Knauf Proplak® Snow



PROPLAK® SNOW 1H

Prise très rapide

PROPLAK® SNOW 2H

Prise très rapide

PROPLAK® SNOW 4H

Prise rapide

Domaine d'emploi		Petits chantiers	Petits et moyens chantiers	Tous chantiers	
		Fin de chantiers			
Traitement du joint	Collage	••	••	••	
	Enrobage ou charge	••	••	••	
	Finition	•	•	•	
	Ratissage				
Traitement du joint entre plaque bords arrondis et plafond perforé à bord droit type UFF					
Conditionnement		25 kg	25 kg	25 kg	5 kg
Gâchage par sac		env. 16 litres	env. 16 litres	env. 14 litres	env. 2,5 litres
Temps d'utilisation		1H	2H	4H	4H
Temps de redoublement		2H	3H	5H	5H
Rendement (env.)		75 m²	75 m²	75 m²	15 m²
Type d'application		☛	☛	☛	
Durée de stockage*		9 mois	9 mois	9 mois	
Temps avant mise en peinture		7 jours conformément au DTU 25.41			

APPLICATION AU COUTEAU
AU COUTEAU
À ENDUIRE

APPLICATION AU ROULEAU



APPLICATION MÉCANISÉE

*Dans son emballage fermé hermétiquement, à l'intérieur dans un endroit sec à l'abri des intempéries



**PROPLAK® SNOW
8H**

Prise normale



**PROPLAK® SNOW
FINISH**

A séchage



UNIFLOTT

A séchage

**LA
SOLUTION
UNIVERSELLE**

**IDÉAL
POUR LA
FINITION**

**BORDS
ARRONDIS
OU UFF**

Tous chantiers en jointoier et ratissage	Tous chantiers en jointoier et ratissage	Chantiers plafonds acoustiques décoratifs plâtre (ex. Knauf Delta)
••	•	
••	•	
••	••	
•	••	
		••
25 kg	25 kg	5 kg
env. 12 litres	env. 11 litres	env. 2 litres
8H	24H	24H
9H	24H	24H
75 m ²	75 m ²	15 m ²
■ □ ⚙	■ □ ⚙	■ □ ⚙
9 mois	9 mois	9 mois
7 jours conformément au DTU 25.41		

La gamme Knauf Proplak® Snow

PROPLAK® SNOW

Nouvelle gamme d'enduit à prise Knauf Proplak® Snow pour le traitement des **joints de plaques de plâtre**.



Co-développé avec les applicateurs, cet enduit se caractérise par sa facilité de travail exceptionnelle, glisse parfaite, bonne tenue sur l'outil et son extrême blancheur.

Temps d'utilisation : 1 h, 2 h, 4 h et 8 h.

Conditionnement : sac de 25 kg.

Conservation : 9 mois.

Bande associée : bande à joint Knauf.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

- Ouvrages définis au DTU 25.41 (cloisons, plafonds et finitions)
- Des complexes et sandwichs de doublages plaques de plâtre/isolant, définis au DTU 25.42
- Des cloisons en plaques sur réseau

LES + KNAUF

- Grain fin
- Glisse exceptionnelle
- Blancheur extrême

Documents techniques
Détail des articles
sur.knauf.com/fr-FR

PROPLAK® SNOW 1H



PROPLAK® SNOW 2H



PROPLAK® SNOW 3H



PROPLAK® SNOW 8H



PROPLAK® SNOW FINISH

Enduit à séchage Knauf Proplak® Snow finish pour le traitement des **joints de plaques de plâtre**, particulièrement adapté à la phase de **finition du joint** mais aussi pour le **ratissage de la plaque**.

Temps d'utilisation : 24 h.

Conditionnement : sac de 25 kg.

Conservation : 9 mois.

Bande associée : bande à joint Knauf.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

- Ouvrages définis au DTU 25.41 (cloisons, plafonds et finitions)
- Des complexes et sandwichs de doublages plaques de plâtre/isolant, définis au DTU 25.42
- Des cloisons en plaques sur réseau



Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



LES + KNAUF

- Léger
- Glisse exceptionnelle
- Facile à poncer
- Blancheur extrême

UNIFLOTT

Enduit pour la réalisation de joints sans bande papier pour plaques de plâtre à bords arrondis ou de type UFF (ex. Knauf Delta)



Temps d'utilisation : 45 min.

Conditionnement : sac de 25 ou 5 kg.

Conservation : 9 mois.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

- Ouvrages définis au DTU 25.41 (cloisons, plafonds et finitions)
- Des complexes et sandwichs de doublages plaques de plâtre/isolant, définis au DTU 25.42
- Des cloisons en plaques sur réseau

LES + KNAUF

- Faible retrait
- Idéal pour le remplissage de joint
- Très haute résistance à la fissuration
- Peut être utilisé pour les joints de plaques Knauf Brio

Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



SIMPLIFIEZ VOS COLLAGES
ET GROS REBOUCHAGES
AVEC LE **MORTIER DE
COLLAGE MAK 3**



Les enduits prêts à l'emploi KNAUF

2 gammes de produits pour couvrir toutes les applications du bâtiment

KNAUF PROPLAK®

- Les enduits prêts à l'emploi de référence pour les plaquistes qui leur permet de réaliser toutes les étapes de jointolement : **collage, charge, ratissage et finition**, que ce soit sur **support neuf ou ancien**.



Collage



Charge



Finition et
ratissage



KNAUF PROPAINT®

➤ Les enduits prêts à l'emploi technique pour la préparation des supports avant peinture, avec **3 applications phares** :



Préparation du support



Lissage sur support neuf



Lissage sur support ancien



GAIN DE TEMPS,
moins de
préparation



LA GARANTIE
D'UN PRODUIT
TOUJOURS
RÉUSSI



ECONOMIQUES,
seaux refermables
et réutilisables

Choisir son enduit

› Dans la gamme Knauf Proplak®



Application	Étapes	KNAUF PROPLAK JOINT	KNAUF PROPLAK JOINT ALLÉGÉ	KNAUF PROPLAK HYDRO	KNAUF PROPLAK HYDROPROOF	KNAUF PROPLAK SURFAGE	
Plaque de plâtre	Traitement du joint	Collage	•	••	••	••	
		Enrobage ou charge	••	••	••	••	
		Finition	••	•	••	••	
	Préparation	Ratissage/enduisage en couches fines	••		••	••	
		Carrobrick et béton cellulaire	•	•	•	•	
		2 ^{ème} couche	••	•	•	•	
Ratissage et enduisage sur supports neufs irréguliers	Plaque en fibre de cellulose et carreaux de plâtre	1 ^{ère} couche	•	•	•	•	
		2 ^{ème} couche	••	•	•	•	
	Débulage béton	1 ^{ère} couche		••	•	•	
		2 ^{ème} couche	•	•	•	••	
		1 ^{ère} couche		•	•	•	
		2 ^{ème} couche			•	•	
Ratissage et enduisage sur supports anciens peints		•	•		•	•	
Ratissage et enduisage sur supports anciens irréguliers	Enduits ciments fins	1 ^{ère} couche		•	•	•	
		2 ^{ème} couche		•	•	•	
	Gouttelettes écrétées	1 ^{ère} couche		•	•	•	
		2 ^{ème} couche		•	•	•	
Rebouchage des trous et fissures							
Travaux en milieu sensible à la poussière							
Correction d'un léger pommelé d'une impression Airless ou d'une ancienne peinture							
Finition avant peinture		•					
Application au rouleau		•	••	•	•	••	
Type d'application		☒ ☒ ☐	☒ ☒ ☐	☒ ☐	☒ ☐	☒ ☒ ☐	

• Adapté •• Parfaitement adapté



APPLICATION AU ROULEAU

APPLICATION AU PISTOLET

APPLICATION AU PISTOLET À ENDUIRE

Choisir son enduit

➤ Dans la gamme Knauf Propaint®



Application	Étapes	KNAUF PROPAINT REPALISS	KNAUF PROPAINT FINE FINISH	KNAUF PROPAINT LISSAGE	KNAUF PROPAINT DUST CONTROL	KNAUF PROPAINT EASYLISS AIRLESS	
Plaque de plâtre	Traitement du joint	Collage	•		••		
		Enrobage ou charge	•		••		
		Finition	••		•		
	Préparation	Ratissage/ enduisage en couches fines	••	•	••	••	
	Ratissage et enduisage sur supports neufs irréguliers	Carrobrick et béton cellulaire	1 ^{ère} couche		•	••	
		2 ^{ème} couche	•	•	•	••	
		Plaque en fibre de cellulose et carreaux de plâtre	1 ^{ère} couche	••	•		
		2 ^{ème} couche	•	•	••	••	
		Débulage béton	1 ^{ère} couche	••	•		
		2 ^{ème} couche	•	•	•		
Ratissage et enduisage sur supports anciens peints			••	••	••	•	
Ratissage et enduisage sur supports anciens irréguliers	Enduits ciments fins	1 ^{ère} couche		•	••		
		2 ^{ème} couche	•		•	••	
	Gouttelettes écrétées	1 ^{ère} couche		•	••		
		2 ^{ème} couche	•		•	••	
Rebouchage des trous et fissures		••					
Travaux en milieu sensible à la poussière					••		
Correction d'un léger pommelé d'une impression Airless ou d'une ancienne peinture						••	
Finition avant peinture			••			••	
Application au rouleau			•	••	••	•	
Type d'application		☒ ☒ ☒	☒ ☒ ☒	☒ ☒	☒ ☒	☒	

• Adapté •• Parfaitement adapté



APPLICATION AU ROULEAU

APPLICATION AU PISTOLET

APPLICATION AU COUTEAU À ENDUIRE

La gamme Knauf Proplak®

KNAUF PROPLAK JOINT



Enduit de **jointoiement** et de **finition** prêt à l'emploi pour plaques de plâtre. Enduit de séchage blanc, lisse et fin, de très bonne adhérence.

Dilution possible à l'eau : 1 litre maximum par seau.

Redoublement : dès séchage de l'enduit à cœur.

Ponçage : très facile avec un grain entre 180 et 220.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Conditionnement : par seau de 25 kg (palette de 33 seaux) ou 7 kg (palette de 36 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Conforme à la norme NF EN 13-963 - classe 3A (enduit mixte à séchage)

Répond aux exigences complémentaires définies dans les DTU 25.41 et 25.42

Réaction au feu : A2-s1,d0

Traitements des joints : manuel ou mécanique

LES + KNAUF

- Enduit très fin, grande qualité de ponçage, finition très blanche, idéal pour l'enrobage et la finition
- Idéal en passe de finition
- Peut être couplé au ratissage du support : gain de temps et meilleure finition du support
- Économique

Domaines d'emploi :

Tous supports plâtre (plaques de plâtre, carreaux, etc.)

Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



KNAUF PROPLAK JOINT ALLÉGÉ

Enduit allégé de **jointoiement** et de **finition** prêt à l'emploi pour plaques de plâtre. Enduit de séchage blanc, lisse et fin, de très bonne adhérence.



Dilution possible à l'eau : 1 litre maximum par seau.

Redoublement : dès séchage de l'enduit à cœur.

Ponçage : très facile avec un grain entre 180 et 220.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Conditionnement : par seau de 20 kg ou 5 kg (palette de 36 seaux)

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Conforme à la norme NF EN 13-963 - classe 3A (enduit mixte à séchage)

Répond aux exigences complémentaires définies dans les DTU 25.41 et 25.42

Réaction au feu : A2-s1,d0

Traitements des joints : manuel ou mécanique

Domaines d'emploi :

Tous supports plâtre (plaques de plâtre, carreaux, etc.)

Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



LES + KNAUF

- Enduit allégé
- Idéal pour le collage et l'enrobage de la bande
- Grande facilité d'application
- Glisse très agréable, aspect lisse
- 30 % de consommation en moins
- Très peu de retrait au séchage
- Produit très blanc, facile à poncer



SEAUX RECYCLÉS
POUR TOUS LES ENDUITS
PRÊTS À L'EMPLOI

KNAUF PROPLAK SURFAÇAGE

L'enduit de **surfâçage allégé** pour les **parois intérieures** (lissage, préparation de support et finition). Enduit de surfâçage gris, qui permet de bien identifier la zone de travail. Blanchit au séchage.



Dilution possible à l'eau : 1 litre maximum par seau.

Redoublement : dès séchage de l'enduit à cœur.

Ponçage : très facile avec un grain entre 180 et 220.

Conditionnement : par seau de 20 kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Conforme à la norme NF T 30-608

Répond aux exigences complémentaires définies dans les DTU 25.41 et 25.42

Classement au feu : MO sur support MO (béton), M1 sur support M1 (plaqué de plâtre)

LES + KNAUF

- Gris à l'application, il blanchit en séchant tout en restant très mat, cela permet un grand confort et une grande facilité pour les retouches et les applications suivantes.
- Il permet de travailler frais sur frais donc de faire la passe de finition du joint et dans la foulée démarrer le surfâçage

Domaines d'emploi :

Tous supports du bâtiment selon la norme NF XPT 30-60 :

- Béton banché, béton cellulaire
- Enduits ciment
- Éléments de maçonnerie, briques...
- Plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre
- Fonds anciens peints, rayés et dégraissés
- Toile de verre : en 2 passes sur toile de verre «rayée», dégraissée et exempt de poussière
- Pour les autres supports, nous contacter

Documents techniques
Détail des articles
sur.knauf.com/fr-FR



La gamme Knauf Proplak®



ENDUITS POUR LES
MILIEUX HUMIDES

KNAUF PROPLAK HYDRO



L'enduit de **jointoiement et de finition** prêt à l'emploi pour **plaques de plâtre hydrofugées**. Enduit de séchage vert, lisse et fin, de très bonne adhérence. Le produit nécessite un malaxage pour obtenir sa coloration.

Dilution possible à l'eau : 1 litre maximum par seau de 20kg.

Redoublement : dès séchage de l'enduit à coeur.

Ponçage : très facile avec un grain entre 180 et 220.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Conditionnement : par seau de 20kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Conforme à la norme NF EN 13-963 - classe 3A (enduit mixte à séchage)

Répond aux exigences complémentaires définies dans les DTU 25.41 et 25.42

Réaction au feu : A2-s1,d0

Traitement des joints : manuel

LES + KNAUF

- 15 litres d'eau économisés par seau lors du nettoyage de l'outil de fabrication du produit.
- Enduit de couleur verte identique aux plaques hydrofugées : pas d'erreur sur l'enduit à utiliser
- La passe de finition peut être couplée au ratissage du support : gain de temps et meilleure finition du support
- En association avec une KH13, Proplak Hydro évite la mise en oeuvre d'un SPEC sous carrelage en EB+ privatif

Domaines d'emploi :

Tous supports en plaque de plâtre hydro NF, selon :

- NF DTU 25.41 (p 72 203)
- NF DTU 25.42 (p 72 204)

Documents techniques
Détail des articles

surknauf.com/fr-FR



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

KNAUF PROPLAK HYDROPROOF®

Enduit de **jointoiement et de finition** prêt à l'emploi pour **plaques de plâtre hydrofugées Knauf HydroProof®**.

Ponçage : très facile avec un grain entre 180 et 220.

Nettoyage des outils : à l'eau.

Conditionnement : par seau de 20 kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.



Documents techniques
Détail des articles
surknauf.com/fr-FR



LES + KNAUF

- Enduit permettant de réaliser toutes les étapes du jointoiement
- Participe à garantir la performance et la durabilité du système Hydroproof
- Spécifique pour milieu ayant un taux d'humidité important

La gamme Knauf Propaint®



SEAUX RECYCLÉS
POUR TOUS LES ENDUITS
PRÊTS À L'EMPLOI

KNAUF PROPAINT® REPALISS



Pâte allégée de couleur blanche de **réparation** et de **remplissage**.
Sau de 4 litres.

Ses avantages :

- Pâte légère et prête à l'emploi
- Bonne adhérence, application aisée, ponçage aisé. Aspect final lisse
- Se lisse facilement pour obtenir un aspect de surface correct
- Ponçage si nécessaire après un séchage suffisant
- Mise en peinture possible 2h après mise en oeuvre dans le cas de rebouchage de microfissures et pour une utilisation de peinture à l'eau (attendre 24h pour les peintures glycéro).
- Une application suffit

Conditionnement : 4 litres (palette de 72 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

LES + KNAUF

- Mousse aérée et légère
- Facile d'application
- Séchage rapide laissant un produit souple et élastique

Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



KNAUF PROPAINT® FINE FINISH

Knauf Propaint Fine Finish est un enduit multifonction de **finition** prêt à l'emploi, utilisable en **application manuelle**, à **l'airless** ou au rouleau.



Conditionnement : seau de 25 kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

Tous supports en plaque de plâtre NF.

Knauf Propaint Fine Finish est destiné au ratissage des plaques de plâtre et à la finition des parois intérieures. Il peut également être utilisé comme enduit de jointolement. Dilué, il peut être utilisé comme agent de blanchiment des supports. Il peut être mis en oeuvre en mur ou bien en plafond.

Documents techniques

Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



LES + KNAUF

- Enduit multifonction pour le peintre. Finition très blanche facile à poncer.
- Un seul enduit idéal pour le ratissage fin tous supports du bâtiment et la finition des joints.
- Utilisation manuelle (spatule ou rouleau) et airless
- Dilué, peut servir à blanchir un support, éventuellement au rouleau ou à l'airless
- Support neuf ou ancien dégraissé exempt de poussières

La gamme Knauf Propaint®

KNAUF PROPAINT® LISSAGE



L'enduit allégé de **lissage** et de **préparation de support** prêt à l'emploi.
Enduit de lissage gris qui permet de bien identifier la zone de travail.
Blanchit au séchage.

Conditionnement : seau de 20 kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

Tous supports du bâtiment selon la norme NF XPT 30-608 :

- Béton banché, béton cellulaire
- Enduits ciment
- Carrobric
- Plâtre, plaques de plâtre, carreaux de plâtre
- Fonds anciens peints, rayés et dégraissés
- Toile de verre : en 2 passes sur toile de verre «rayée», dégraissée et exempt de poussières

LES + KNAUF

- Enduit allégé à fort pouvoir couvrant, prêt à l'emploi
- Facile à poncer
- Tous supports du bâtiment
- Application à l'airless, au rouleau ou à la lisseuse

Documents techniques

Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



KNAUF PROPAINT® DUST CONTROL

L'enduit allégé pour **l'enduisage des plaques de plâtre** avec la technologie **Dust Control** (empoussièvement contrôlé). Enduit allégé de séchage blanc, mat, lisse et fin après séchage et de très bonne adhérence.

Conditionnement : seau de 20 kg (palette de 33 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

Tous supports du bâtiment selon la norme NF XPT 30-608.

Knauf Propaint Dust Control limite la création de poussière au ponçage. Ceci le rend particulièrement adapté à une utilisation dans des locaux déjà meublés. Il peut être utilisé en jointolement, en enduisage ou en ratissage des plaques. Il peut être mis en oeuvre en mur ou bien en plafond.



Documents techniques

Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR



LES + KNAUF

- Sans poussière volatile au ponçage
- Idéal pour les travaux en milieu occupé
- Enduit allégé, meilleur rendement
- Peut être utilisé pour le traitement des joints en deux interventions : manuel ou mécanique
- Légèrement dilué, idéal pour une utilisation mécanisée en traitement des joints, de l'enduisage et du ratissage des plaques de plâtre
- Passe de finition et enduisage complet du support en même temps grâce au très faible retrait



SEAUX RECYCLÉS
POUR TOUS LES ENDUITS
PRÊTS À L'EMPLOI

KNAUF PROPAINT® EASYLISS AIRLESS

Enduit prêt à l'emploi de **lissage** et de **finition** pour mécaniser les finitions intérieures. Cette solution est idéale pour les gros chantiers.



Conditionnement : seau de 20 kg (palette de 40 seaux).

Conservation : 12 mois en stock, environ 1 mois après ouverture du seau.

Stockage : à l'abri du gel et de toute chaleur excessive.

Emplois visés :

S'applique avec tous types de machines (Airless, machines à projeter...) sur tous supports irréguliers :

- Plaques de plâtre
- Plâtre, carreaux de plâtre déjà enduits ou révisés
- Enduits ciment ratissés
- Anciens fonds peints

LES + KNAUF

- Productivité améliorée sur chantier : idéal pour tous type de mécanisation pour vos travaux de lissage et de finition avant les travaux de décoration
- Application mécanisée ou manuelle
- Grande facilité d'application : facile à projeter, facile à lisser, bonne glisse, très fin
- Très blanc, facile à poncer

Documents techniques
Détail des articles

sur.knauf.com/fr-FR





knauf

Nous contacter :



Administration des ventes

Nord | Tél. : 01 64 70 52 00

Sud | Tél. : 05 61 15 94 15



Chargés d'affaires



knauf.com/fr-FR



Support technique

Au service des professionnels

STK@knauf.com | Tél. : 0 809 404 068 (service + appel gratuit)
du Lu. au Ve 8h-12h, 13h30-17h (Ve 16h30)



Service export

Pour vos projets en outre-mer ou à l'international

Tél. : +33 (0)3 89 72 11 35



Knauf s'engage à limiter ses impressions papier au strict nécessaire en privilégiant les supports digitaux et en utilisant du papier recyclé ou issu de forêts gérées durablement.

[En savoir +](#)

Pensez à recycler ce document lorsque vous n'en aurez plus besoin.



La présente édition (Janvier 2026) annule et remplace les précédentes documentations. Toute utilisation ou toute mise en œuvre des produits et accessoires Knauf non conforme aux Règles de l'Art, DTU, Avis Techniques et/ou préconisations du fabricant dégage Knauf de toute responsabilité. Les exigences réglementaires évoluant de façon permanente, les renseignements de cette documentation sont donnés à titre d'information et doivent être vérifiés. Consulter notre support technique et/ou notre base de données techniques disponible sur notre site internet et mise à jour régulièrement. Les photos, dessins et schémas ne sont donnés qu'à titre indicatif et ne constituent nullement des documents contractuels.