



## KNAUF PROPAIN'T FINISHER 3 EN 1.fr

Fiche Technique Produit

2021-07

# KNAUF PROPAIN'T FINISHER 3 EN 1

Enduits – Enduits prêt à l'emploi

### Description du produit

Knauf Propaint Finisher 3 en 1 est un enduit de finition fine prêt à l'emploi, dit « de peinture », destiné aux peintres. Il est conçu pour une application sur support régulier. Il s'applique de manière mécanisée à l'airless. Il est conforme à la norme NF T 36-005 ainsi qu'à la norme NF EN 13963 :2014

### Documents de référence

- Norme: NF EN 13963 :2014
- Norme: NF T 36-005
- DOP: 4091\_PROPAIN'T-FINISHER-3-EN-1\_2021-07-21

Mise en œuvre conformément à :

- DTU 25.41 – DTU 25.42

### Domaine d'emploi

Knauf Propaint Finisher 3 en 1 permet d'effectuer le ratissage, l'impression, le lissage et la finition des parois intérieures en une seule étape. Il peut être mis en œuvre en mur ou bien en plafond

Knauf Propaint Finisher 3 en 1 peut être mis en œuvre dans :

- Les locaux de tous types ayant une classe d'hygrométrie EA.

# KNAUF PROPAIN FINISHER 3 EN 1

ENDUITS – ENDUITS PRÊT À L'EMPLOI



## Caractéristiques techniques

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes
Température d'utilisation	°C	5-35	-
Consommation	-	Environ 800g à 1.2kg par m <sup>2</sup> sur support préparé	-
Couleur	-	Blanc	-
Réaction au feu	-	Euroclasse A2-s1,d0	NF EN 13501-1
Toxicité	-	Non toxique	-
Buses Airless conseillées	-	4,19 et 6,27	-
Emission COV	-	A+	NF EN ISO 16000
Nettoyage des outils	-	A l'eau	-
Conservation	-	1 mois après ouverture du sceau	-

## Conditionnement

Référence commerciale	Code article	Masse par unité (kg)	Nombre d'unité par palette
KNAUF PROPAIN FINISHER 3 en 1	592541	25	33

A conserver dans un local protégé à l'abri du soleil et des intempéries.

### Knauf

Zone d'Activités – Rue Principale  
68600 WOLFGANTZEN  
[www.knauf.fr](http://www.knauf.fr)

SUPPORT TECHNIQUE  
Tél : 0 809 404068  
[support.technique@knauf.fr](mailto:support.technique@knauf.fr)

*La présente édition annule et remplace les précédentes. Au moment de la prescription et de la mise en œuvre, assurez-vous qu'elle est toujours en vigueur. Les informations se trouvant dans cette fiche sont données à titre d'information et sont limitées à une application en France Métropolitaine. Il est de la responsabilité du poseur de s'assurer de la conformité et de la faisabilité des travaux envisagés vis-à-vis de la réglementation, des règles de l'art en vigueur (DTU etc.) et des documents techniques du fabricant (Avis Techniques, Procès-Verbaux d'essai, Documents encadrant la mise en œuvre...). Toute mise en œuvre non conforme aux dispositions du présent document dégage la responsabilité du fabricant. Les photos ainsi que les schémas ont également une valeur indicative et ne constituent nullement des documents contractuels.*