

KNAUF

Fiche Technique Produit

2026-07

KNAUF PROPLAK HYDRO



DESCRIPTION DU PRODUIT

Knauf Proplak hydro est un enduit de jointoiment prêt à l'emploi pour application manuelle de type 3A. Il peut être utilisé en mur ou bien en plafond et est conforme à la norme EN 13963 :2014.

DOMAINE D'EMPLOI

Knauf Proplak Hydro est destiné à la réalisation des joints en mur et en plafond.

Il peut également être utilisé pour la passe de finition des joints.

Knauf Proplak Hydro peut être mis en œuvre dans :

- Les locaux intérieurs types ayant une classe d'hygrométrie EA, EB, EB+p, EB+c avec SPEC.

DOCUMENTS DE RÉFÉRENCE

- EN 13963 :2014
- Etiquette A+

Mise en œuvre conformément à :

- DTU 25.41

Build on us.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Propriétés	Unités	Valeurs	Normes / Référentiels
Température d'utilisation	°C	5°C – 30°C	-
Masse volumique	g/cm ³	Approx. 1,2 -1,4	-
Ph	-	9	-
Solubilité à l'eau	g/100ml	55-75	-
Rendement	g/m ²	Approx. 550	-
Couleurs	-	Vert après malaxage	-
Réaction au feu Euroclasse	-	A2-s1-d0	NF EN 13501-1
Toxicité	-	Non toxique	-
Emission COV	%	< 0,1	NF EN ISO 16000
Emission de formaldéhyde	-	Conforme	NF EN ISO 16000
Emission métaux lourds et autres éléments	-	Conforme	NF EN ISO 16000
Emission de chlorure de vinyl	Mm	Conforme	NF EN ISO 16000
Niveau d'émission dans l'air intérieur	-	A+	NF EN ISO 16000
Absorption d'eau	g/m ²	≤ 180	EN 520
Classe d'absorption	g/m ²	H1	EN 520

CONDITIONNEMENT

Référence commerciale	Masse par unité (kg)	Nombre d'unité par parlette
KNAUF PROPLAK HYDRO 20 kg	20	33