

N° **PP/22-50**



AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société :
AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the company :

NOM DU TITULAIRE
Holder name

KNAUF SAS
 RUE PRINCIPALE ZONE D'ACTIVITES
 68600 WOLFGANTZEN
 France

USINE DE PRODUCTION
Production plant

20

Pour les produits listés ci-après, certifiés conformes aux exigences du référentiel de certification, par le CSTB organisme mandaté.

For the products listed below, certified conform to the certification reference system requirements by the CSTB mandated certification body;

CONFORMITÉ
Conformity

Norme EN 520 + A1
Avec un niveau d'exigence supérieur:

- Norme NF DTU 25.41
- Le cas échéant, Usage Elargi



La validité de ce certificat et la liste des produits certifiés sont vérifiables sur le site Internet ou en flashant le QR-code ci-contre :

The validity of this certificate and the certified product list can both be checked on the website or by flashing the QR-Code:

<https://evaluation.cstb.fr>

Décision de Certification / Certification decision N° **PP/22-50** du **11/10/2024**
 Cette décision se substitue à la décision / This decision replaces the decision N° **PP/22-49** du **09/07/2024**
 Décision d'admission initiale / Admission decision N° **PP/22** du **06/03/2014**

Ce certificat est valide jusqu'au / This certificate is valid until: **10/01/2026**



Président du CSTB
Etienne CREPON

Fait à : **Marne-la-Vallée, France.**
Done at

Date : **16/10/2024**
Date



En vertu de la présente décision notifiée par le CSTB organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés par ce certificat, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by CSTB mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the products mentioned in this certificate, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

CENTRE SCIENTIFIQUE ET TECHNIQUE DU BATIMENT - ORGANISME CERTIFICATEUR

84 avenue Jean Jaurès - Champs-sur-Marne - 77447 Marne-la-Vallée Cedex 2
 Tél. (33) 01 64 68 82 82 - Fax (33) 01 64 68 89 94 - www.cstb.fr
 MARNE-LA-VALLÉE / PARIS / GRENOBLE / NANTES / SOPHIA-ANTIPOLIS

CSTB
le futur en construction



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **PP/22-50**

Date de publication : 16/10/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Plaques certifiées / Certified Plasterboard

Normes / Standards: NF EN 520+A1, NF DTU 25.41

Documents techniques / Technical documents: DT 081-1

Référence	Type de plaque	Forme des bords	Épaisseur (mm)	Longueur (m)	Largeur (m)	Date d'effet	Spécifications particulières
<i>Reference</i>	<i>Plasterboard Type</i>	<i>Edges Profiles</i>	<i>Thickness (mm)</i>	<i>Length (m)</i>	<i>Width (m)</i>	<i>Effective Date</i>	<i>Special Specifications</i>
HORIZON 4	A	4BA	12.5	2,00 à 3,60	1.2	17/04/2019	Oui
KNAUF Diamant 13 CLEANEO C	I	BA, BD	12.5	2,00 à 3,20	0,60 à 1,20	17/12/2009	Non
KNAUF Diamant 13 Hydro CLEANEO C	H1-I	BA, BD	12.5	2,00 à 3,20	0,60 à 1,20	10/02/2015	Non
KNAUF Diamant V15	I	BA, BD	15	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	09/08/2021	NON
KNAUF KA13 PHONIK	I	BA, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	17/05/2022	NON
KNAUF KF	F	BA, BB, BD	15	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	02/06/1993	NON
KNAUF KF	F	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	02/06/1993	NON
KNAUF KF A1	F	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	09/08/2021	Non
KNAUF KH 25	H1	BA	25	2,50 à 3,00	0,9	10/01/2012	Non
KNAUF KH H1	H1	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	18/12/1997	NON
KNAUF KH HD 18	H1-I	BA	18	2,40 à 3,20	0,60 ou 1,20	28/05/2013	Oui
KNAUF KH HD 18/900	I	BA	18	2,00 à 3,60	0,90	17/03/2014	OUI
KNAUF KHD	I	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	02/06/1993	NON
KNAUF KHD 18	I	BA	18	2,00 à 3,60	0,60 ou 1,20	01/03/2007	Oui
KNAUF KHD 18/900	I	BA	18	2,00 à 3,20	0,9	17/03/2014	Oui
KNAUF KHD 25	I	BA	25	2,50 à 3,00	0,9	10/01/2012	Non
KNAUF KS	A	BA, BB, BD	15	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	02/06/1993	NON
KNAUF KS	A	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	02/06/1993	NON
KNAUF KS 25	A	BA	25	2,50 à 3,00	0,9	10/01/2012	Non
KNAUF KS A1	A	BA, BB, BD	12,5	2,00 à 3,60	0,60 à 1,20	09/08/2021	NON

le futur en construction

Plaques à 4 bords amincis / Plasterboard with 4 tapered edges

Normes / Standards: NF EN 520+A1, NF DTU 25.41

Documents techniques / Technical documents: DT 081-1

Référence	Largeur min des amincis (mm)	Largeur max des amincis (mm)	Profondeur min des amincis (mm)	Profondeur max des amincis (mm)
<i>Reference</i>	<i>Min Width of Tapered Edges (mm)</i>	<i>Max Width of Tapered Edges (mm)</i>	<i>Min Depth of Tapered Edges (mm)</i>	<i>Max Depth of Tapered Edges (mm)</i>
HORIZON 4	40	80	0,8	2,3



<https://evaluation.cstb.fr>



N° **PP/22-50**

Date de publication : 16/10/2024

Produits certifiés par le CSTB

CSTB Certified products

Spécification en usage élargi / Specific plasterboard for specific use

Normes / Standards: NF EN 520+A1, NF DTU 25.41

Documents techniques / Technical documents: DT 081-1

Référence	Dureté superficielle (mm)	Résistance à la flexion SL (daN)	Résistance à la flexion ST (daN)	Déformation sous charge SL (mm)	Déformation sous charge ST (mm)	Déformation résiduelle SL (mm)	Déformation résiduelle ST (mm)
<i>Reference</i>	<i>Surface Hardness (mm)</i>	<i>Flexural Breaking Load LD (daN)</i>	<i>Flexural Breaking Load TD (daN)</i>	<i>Deflection under load LD (mm)</i>	<i>Deflection under load TD (mm)</i>	<i>Residual Deflection LD (mm)</i>	<i>Residual Deflection TD (mm)</i>
KNAUF KH HD 18	-	-	-	<= 0,9	-	-	-
KNAUF KH HD 18/900	-	-	-	<= 0,8	-	-	-
KNAUF KHD 18	-	-	-	<= 0,9	-	-	-
KNAUF KHD 18/900	-	-	-	<= 0,8	-	-	-

CSTB
le futur en construction