

EJPN - ENDUIT À JOINT À PRISE NORMALE



EJPN - ENDUIT À JOINT À PRISE NORMALE

Enduits Knauf

Enduit à prise normale pour traitement des joints entre plaques de parement en plâtre à bords amincis (technique bande et enduit).

Sac de 25 kg



Emplois visés : traitement des joints

- des ouvrages en plaques définis au DTU 25.41 (cloisons, plafonds et finitions)
- des complexes et sandwiches de doublages plaques de plâtre/isolant, définis au DTU 25.42
- des cloisons en plaques sur réseau

Bande associée : Bande à joint Knauf

EN SAVOIR PLUS

Le traitement des joints entre plaques et en cueillie se fait avec les enduits à joints ci-dessous faisant l'objet d'un Avis Technique conformément à nos recommandations.

La bande à joint Knauf, disponible en longueurs de 23 et 150 m, a un marquage K tous les 40 cm.

Elle a un sens de pose : placer la face meulée de la bande à joints sur l'enduit, le marquage "K" doit être du côté non visible.

Seuls les produits distribués par Knauf sont à utiliser pour obtenir les performances des systèmes garanties dans nos Procès Verbaux.

Les têtes de vis doivent affleurer la surface du parement avant d'être recouvertes par l'enduit.

Produits	EJPN
Classification EN 13963	3B
Temps d'utilisation	> 8 h
Délai pour 2 ^{ème} passe	24 à 48 h
Nature	Poudre
Conditionnement	25 kg
Stockage au sec et hors gel	9 mois
Température limite d'emploi	≥5 °C







Nous contacter

> Guide de mise en œuvre

PRÉPARATION

- Pour 25 kg: dans 15 litres d'eau, saupoudrer 25 kg de Knauf EJPN.
- N'y faire aucune adjonction. Malaxer vigoureusement afin d'obtenir une pâte homogène sans grumeau puis laisser reposer 5 minutes.
- Remuer une nouvelle fois.

APPLICATION

- Appliquer une couche régulière de Knauf EJPN sur le bord aminci de la plaque. Utiliser la bande à joints, la serrer à l'aide d'un couteau à enduire.
- Recouvrir aussitôt de Knauf EJPN sur 15/20 cm de largeur.
- Attendre 24 à 36 heures, puis appliquer une nouvelle couche de Knauf EJPN qui devra déborder légèrement de la précédente.
- Pour une finition parfaite, il sera passé après durcissement une dernière couche de Knauf EJPN sur environ 30 cm de large.
- Les couches de finition peuvent être réalisées dans la journée.
- Temps d'utilisation après gâchage: 24 heures ou plus selon les conditions atmosphériques.

DURÉE DE CONSERVATION

• 9 mois à compter de la date figurant sur le sac, en emballage d'origine, conservé à l'abri de la lumière.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

- Knauf EJPN est prêt à l'emploi par simple addition d'eau, ne rien ajouter (ne pas utiliser en-dessous d'une température de + 5 °C).
- Si des rebouchages importants sont nécessaires, ils pourront être traités préalablement avec Knauf EJPN ou avec le mortier adhésif Knauf MAK 3.



> Knauf à votre écoute



Accueil du lundi au vendredi de 7h30 à 12h et de 13h30 à 18h (vendredi 17h)

- Accompagnement technique spécifique à votre problématique (conception, mise en oeuvre, validation, ...)
- Renseignements techniques sur tous les systèmes et produits du catalogue Knauf
- Assistance à la recherche de documents réglementaires

Knauf proche de vous





KNAUF ÎLE-DE-FRANCE Route de Brav sur Seine

77130 Marolles-sur-Seine Tél.: 01 64 70 52 00 Fax: 01 64 31 29 62



KNAUF SUD-EST

Site de Rousset 583 avenue Georges Vacher 13106 Rousset Cedex Tél.: 04 42 29 11 11 Fax: 04 42 29 11 29



KNAUF EST Zone Industrielle

68190 Ungersheim Tél.: 03 89 26 69 00 Fax: 03 89 26 69 26



KNAUF SUD-OUEST 37 chemin de la Salvetat

ZI en Jacca 31770 Colomiers Tél.: 05 61 15 94 15 Fax: 05 61 30 26 60



KNAUF SUD-EST

Site de Saint-André-le-Gaz 75 rue Lamartine 38490 Saint-André-le-Gaz Tél.: 04 74 88 11 55 Fax: 04 74 88 19 22



KNAUF OUEST

CS 80009 Cournon 56204 La Gacilly Cedex Tél.: 02 99 71 43 77 Fax: 02 99 71 40 49

