

Colle pour joints Rigidur® PU



Spécifications techniques

Contenance	cartouche de 310 ml boudin de 580 ml
Quantité nécessaire	env. 15 ml/m de joint
Largeur du joint	max. 1 mm
Délai de mise en œuvre	env. 10 minutes
Température de mise en œuvre	5 °C jusqu'à 30 °C
Stockage	Non ouvert, au moins 12 mois. Utiliser rapidement les récipients entamés. Ne craint pas le gel.

Matériau	Colle sans solvants à base de polyuréthane pour le collage des joints de plaques de plâtre fibrées Rigidur® H.
Domaine d'application	Pour coller les plaques de plâtre fibrées Rigidur® H dans la construction à sec classique (cloisons, plafonds et toits) et pour la construction en bois ou en éléments préfabriqués.
Nature du support	<ul style="list-style-type: none"> • La colle est adaptée à toutes les épaisseurs de plaque de plâtre fibrée Rigidur® H. • Les bords à coller doivent être propres, dépoussiérés et lisses. Les découpes doivent avoir été soigneusement faites, pour que la largeur du joint n'excède pas 1 mm.
Mise en œuvre	<ul style="list-style-type: none"> • Appliquer la colle pour joints Rigidur® PU à l'aide du set Rigips® ReadyMix. Étaler un cordon de colle sur le bord de la première plaque une fois montée, sans en mettre sur la sous-construction. • Apposer la plaque suivante dans les 10 minutes, en pressant le bord sur le ruban de colle et fixer ensuite la plaque à la sous-construction. • Pour un collage optimal, la largeur du joint ne doit pas dépasser 1 mm. • Une fois la colle durcie, enlever l'excédent à l'aide d'une spatule. • Ensuite, enduire les joints et les endroits de fixation avec une masse à jointoyer/enduit de surface Rigips® pour obtenir une surface parfaite.
Conseils de prudence	Une fiche de données de sécurité est à disposition.

État 11/2020

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.