



Paracol Montagekit WB

DESCRIPTION

PARACOL MONTAGEKIT WB est un adhésif de construction se présentant sous forme de mastic, à base acrylate en émulsion dans l'eau.

DOMAINE D'APPLICATION

PARACOL MONTAGEKIT WB est spécialement conçu pour le collage d'éléments en polystyrène ou polyuréthane expansé. Il permet également le collage des matériaux suivants : béton, maçonnerie, plâtre, bois, métaux, PVC, etc.

PREPARATION DES SURFACES

Les supports devant recevoir **PARACOL MONTAGEKIT WB** devront être sains, secs, dépoussiérés et dégraissés.

APPLICATION

Appliquer **PARACOL MONTAGEKIT WB** en cordon ou en plots sur le matériau ou le support. Mettre en contact les

deux surfaces pour effectuer un bon mouillage et séparer ensuite les éléments pendant 2 à 5 minutes. Réajuster ensuite le matériau à coller en le pressant fortement dans la position définitive. L'ajustement final peut être modifié pendant 30 minutes.

Les matériaux lourds excédant 8 kg/m² doivent être supportés pendant 8 à 15 heures.

Une bonne adhérence est obtenue après 1 heure, mais il est nécessaire d'attendre 24 à 48 heures avant de soumettre le support à la traction.

EMBALLAGE

25 cartouches de 310 ml

CONSERVATION

PARACOL MONTAGEKIT WB stocké au sec et au frais entre +5°C et +25°C se conserve au moins 1 an dans son emballage d'origine non ouvert. Craint le gel.

SECURITE

Veuillez consulter notre fiche technique.

AGREMENTS TECHNIQUES

Etiquetage en émission de polluants volatils des produits de construction et décoration



* Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Consistance	pâteuse
Base	élastomère synthétique en émulsion
Résistance à l'arrachement après séchage	45 kg/cm ²
Résistance à la température	-25°C tot +70°C
Couleur	Blanc. Autre couleurs sont disponibles sur demande à condition de quantité appropriée (75 cartouches ou multiple)
Temps ouvert	13 à 18 min.
Densité	1,658 kg/l
Nettoyage	à l'eau
Composant organiques Volatiles (COV)	<50 gr/l