

MC-Floor Connect ST

Joint profilé standard carrossable et sans vibrations pour l'intérieur



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Joint profilé prêt à l'emploi à haute résistance mécanique
- Peut être poncé pour une pose parfaitement plane
- Renforcé par des fibres de carbone et sans acier
- Faible profondeur de pose
- Temps de pose réduits et simplicité de la réparation

DOMAINES D'APPLICATION

- Halls de stockage et entrepôts à rayonnages de grande hauteur
- Construction industrielle et installations de production
- Centres commerciaux et supermarchés
- Hôpitaux et laboratoires
- Sites événementiels et établissements scolaires
- Industrie pharmaceutique et secteur agro-alimentaire

CONSIGNES D'UTILISATION

À l'aide de MC-Floor Connect Adhesive, coller le MC-Floor Connect sur toute sa surface dans le creux préparé en le centrant sur l'interstice.

Demandez notre manuel technique MC-Floor Connect.

Informations complémentaires

MC-Floor Connect est fourni sous forme de joint. Ce joint d'entretien sert à améliorer la capacité de nettoyage du profilé. Il n'est étanche aux liquides que si les mouvements du joint sont inférieurs à 3 mm. Pour des mouvements de joint plus importants avec une exigence d'étanchéité, façonner un joint avec le produit Mycoflex WWBAND sous le profilé MC-Floor Connect.

Demandez pour cela notre manuel technique MC-Floor Connect

VALEURS TECHNIQUES & CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Paramètre	Unité	Valeur	Remarques
Résistance à la compression	N/mm ²	env. 80	
Résistance à la traction par adhérence	N/mm ²	> 4	
Température	°C	env. -25 - 40	
Ponçable jusqu'à	mm	< 3	
Largeur de jointement	mm	10	
Poids du profil	kg/pièce	11	
Toutes les valeurs techniques sont des résultats de laboratoire déterminés à 21 °C ±2 °C et 50 % d'humidité relative.			
Couleur du profil	gris		
Longueur du profil (cm)	120		
Largeur du profil(cm)	25		
Profondeur du profil (cm)	2		
Forme de livraison	Pièces de forme prédécoupées Profilé spécial : MC-Floor Connect ST-uni (profilé de croisement)		
Stockage	Stockez à l'horizontale et à plat.		

Consignes de sécurité

Veillez prendre connaissance des informations et des conseils de sécurité donnés sur les étiquettes d'emballage et les fiches de données de sécurité.

Remarque: Les informations données dans la présente fiche technique sont basées sur notre expérience en toute bonne foi, mais sans engagement. Elles sont à adapter aux ouvrages respectifs, aux objectifs d'utilisation et aux exigences locales spécifiques. Les conditions individuelles de l'objet s'écartant de l'application standard doivent être vérifiées au préalable par un expert spécialisé et nécessitent une approbation individuelle. Les conseils techniques fournis par les consultants spécialisés de MC ne remplacent pas le travail de planification effectué par un expert spécialisé tenant compte de l'historique du bâtiment. Dans ces conditions, nous garantissons l'exactitude de ces informations dans le cadre de nos conditions de vente et de livraison. Toute recommandation faite par nos collaborateurs et s'écartant des informations contenues dans nos fiches techniques sera valable uniquement à condition d'avoir été confirmée par écrit. Dans tous les cas, les règles de l'art généralement reconnues sont applicables. Les données figurant dans cette fiche technique sont valables pour le produit fourni par la société du pays indiqué en bas de page. Il convient de noter que les données d'autres pays peuvent s'en écarter. Respectez les fiches techniques du pays. S'applique la version de la fiche technique la plus récente ; observez la date d'émission figurant en bas de page. Les versions publiées antérieurement ne sont plus valables et ne doivent plus être utilisées. La version actuelle peut être demandée auprès de nous ou téléchargée sur Internet. [2500028312]