



## TECHNICAL DATA SHEET

# **Spraybond X10 Canister**

Zettex Europe B.V. Plaza 20, 4782 SK Moerdijk The Netherlands +31 (0)888-93 88 39 info@zettex.com

www.zettex.com

### Discription du produit

Zettex Spraybond X10 est une colle à pulvériser universelle à séchage rapide pour les matériaux les plus courants dans la construction et l'industrie.

#### Matériau

Caoutchouc de SBR

#### Caractéristiques

- Sèche rapidement
- Très puissant
- Haute teneur en matière sèche
- Utilisation universelle
- Prêt à l'emploi
- DCM-free

#### **Applications**

Pour coller tout type de tapis, liège, linoléum, matériau isolant et caoutchouc.

#### Mode d'emploi

Les matériaux à coller doivent être secs, dépoussiérés et dégraissés. Ensuite, pulvériser la colle de contact de manière régulière sur les deux surfaces à coller. La distance idéale entre la surface et le pistolet de pulvérisation est de 30 cm. Appliquer, de préférence, les bandes de colle sans chevauchement. Après 2 à 4 minutes, coller les deux surfaces l'une à l'autre et lisser ou presser fortement. Si les pulvérisations se chevauchent, le temps ouvert doit être au minimum doublé. Si les surfaces sont très poreuses, vérifier soigneusement que le contact est suffisant entre les deux couches de colle. Au besoin, appliquer une couche supplémentaire.

#### Conditionnement

- Aérosol de 500 ml.
- Récipient sous pression de 17 L

#### Couleur

Transparent

#### Recommendations de sécurité

Consulter la fiche de données de sécurité.

Caractéristiques	Spécification
Température de traitement	+5 à +40 °C
Temperature resistance	-40 à + 55°C
La consommation	70-80 gramme/m2
Le temps ouvert	2-3 min
Le rendement maximal	120 m2
Des solides	32 %

La couleur	Ambre
Le motif de pulvérisation	WEB