

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT COLLE EN SPRAY

## DESCRIPTION DU PRODUIT

La colle en spray Eurotec a été spécialement développée pour être utilisée avec les paliers linéaires SonoTec V2 de notre gamme et a été testée de manière approfondie avec ces produits. Elle se distingue par son adhérence fiable et son adaptation optimale aux exigences de SonoTec V2.

Grâce à sa formule efficace, une bombe permet de coller jusqu'à 30 bandes, en fonction de l'application. Idéal pour des résultats précis, propres et rapides.



## APPLICATION

Dépoussiérer et nettoyer les surfaces. Bien agiter la bombe et la tenir à environ 15 à 20 cm de la surface à coller lors de la pulvérisation. La colle est appliquée comme colle de contact sur les deux parties d'une combinaison de matériaux. Une fois que la colle est sèche, les pièces peuvent être fixées et pressées l'une contre l'autre. La force d'adhérence augmente continuellement, la résistance finale est atteinte après un jour (voir informations techniques). Après application, retourner la bombe et vaporiser jusqu'à ce que la tête de pulvérisation soit exempte de résidus de colle.

## CONDITIONS DE STOCKAGE ET DE TRANSPORT

- Les emballages d'origine non ouverts peuvent être stockés pendant au moins 18 mois à partir de la date de production à une température de 20 °C.

Stocké entre 5 °C et 35 °C.

- Ne pas exposer à la lumière directe du soleil.

## ÉTIQUETAGE

- Selon CLP (voir fiche de données de sécurité)

# FICHE DE DONNÉES PRODUIT COLLE EN SPRAY

## INFORMATIONS TECHNIQUES

Colle en spray						
Couleur	Viscosité	Temps de séchage	Solides	Résistance finale après	Temps ouvert	Convient pour
	[mPa·s]	[min]	[%]	[h]	[min]	
Incolore	125	5	26	24	2 – 13	EVA, métal, bois, verre, PU (mousse), papier, textiles, liège, PE, nylon. Le produit ne convient pas à la pose de moquette !

## TABLEAU DES ARTICLES

Colle en spray			
N° d'art.	Description du produit	Contenu [ml]	UE
946388	Colle en spray pour Sonotec	500	12

Si vous n'êtes pas familier avec l'utilisation de ce produit et, en particulier, avec l'usage auquel il est destiné, il est impératif que vous preniez contact avec notre service Technique d'application (Technik@eurotec.team).