

# Tesa

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Adhésifs](#)

## Adhésifs ACXplus

Tesa®ACXplus est une nouvelle catégorie d'adhésifs double-face destinée à réaliser des assemblages structurels permanents. Leur atout principal, la viscoélasticité, dote ces produits d'un fort pouvoir de fixation sur tous types de surfaces, d'une excellente résistance aux hautes températures et aux chocs à froid et d'une forte dissipation des contraintes mécaniques via une grande capacité d'absorption.



Un assemblage réalisé avec un produit ACXplus

résistera ainsi aisément aux vibrations, chocs et dilatations thermiques entre matériaux de différentes natures. Par rapport aux fixations mécaniques, les avantages de cette gamme tiennent à une mise en œuvre sans perçage des supports et sans temps de séchage ainsi qu'à une finition plus propre et plus précise. Ne subissant ni oxydation ni altération, les adhésifs ACXplus possèdent une très bonne résistance au vieillissement et ont une durée de vie de plusieurs dizaines d'années. Il s'agit en outre de produits esthétiques disponibles en deux finitions, transparent pour les assemblages de vitrage et noir opaque pour des fixations discrètes.

Cette gamme est déclinée en trois familles de produits aux caractéristiques complémentaires. Tesa 705x, d'une grande transparence, permet de réaliser des assemblages invisibles (particulièrement adaptée pour le travail des vitrages). Tesa 706x garantit une adhérence très forte et immédiate même sur les supports à faible énergie de surface (PP, PE...), ce qui rend cette famille particulièrement adaptée à l'assemblage de certains composants dans le bâtiment (fixation d'éléments sur peinture poudre, fixation de rails de protection...).

Tesa 707x, permet de réaliser des assemblages capables de résister longtemps aux températures extrêmes, aux cisaillements et aux chocs à froid, ce qui en fait une solution particulièrement adaptée pour les enseignes extérieures.