



La réparation d'une perforation d'un élément thermoplastique

publié le 01/06/2017

La méthodologie de réparation d'un élément perforé thermoplastique.

Descriptif :

Cette gamme de guidance décrit les opérations à réaliser pour réparer et consolider une partie perforé d'un thermoplastique en utilisant la colle bi-composant.

Cette gamme de guidance décrit les opérations à réaliser pour réparer et consolider une partie perforé d'un thermoplastique en utilisant la colle bi-composant.

Réparation d'un trou sur un thermoplastique (PDF de 458.2 ko)

Cette gamme de guidance décrit les étapes à réaliser pour une réparation d'un trou dans un matériau composite thermoplastique.

- Gamme de guidance permettant de réaliser une réparation par collage d'un trou sur un matériau en thermoplastique.



**Académie
de Poitiers**

**Avertissement : ce document est la reprise au format pdf d'un article proposé sur l'espace pédagogique de l'académie de Poitiers.
Il ne peut en aucun cas être proposé au téléchargement ou à la consultation depuis un autre site.**