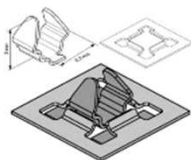




## Fiche Matériau N° 1

### "Velcro" Métallique

#### Images



#### Classe produit

Assemblage

#### Matériaux

Métal

#### Source

Nobatek

#### Type de bâtiment visé

Tout type

#### Disponibilité Pays

Allemagne

#### Stade d'évolution

Diffusion limitée

#### Type de solution

Élément

#### En quoi est-ce démontable ?

Permet de désassembler par simple séparation des deux éléments de fixation

#### Fabricant

Metaklett

#### Description technique

Cette technologie résiste à des températures jusqu'à 800 °C et permet de soutenir des charges jusqu'à 35 tonnes/m<sup>2</sup> si les charges sont appliquées parallèlement au système d'accroche. Son application est aujourd'hui limitée à l'industrie et à l'automobile. Ses propriétés intrinsèques permettent d'envisager raisonnablement des applications dans le domaine de la construction.

#### liens internet

<http://www.metaklett.de/technologie.html>