

## Permafix 9830



### Boîte Sticky



**Description du produit** Pour l'emballage et le stockage des pièces fragiles de l'industrie horlogère, de la mécanique de précision, de la microélectronique et de l'industrie optique. Grâce au fond préparé, les pièces sont fixées horizontalement et verticalement. Les pièces restent fixées lorsque la boîte est inclinée.

**Avantages**

- Pas de résidus de colle
- Maintien ferme grâce au fond adhérent
- Réutilisable
- Protection contre les chocs

### Caractéristiques techniques

<b>Résistance à la température</b>	-40 à +220 °C
------------------------------------	---------------

### Notes

Les boîtes "sticky" sont fabriquées en salle blanche.

Les boîtes "sticky" Permafix sont composées de polymères hautement réticulés que l'on peut désigner comme étant un gel.

### Exécutions

- Avec trame
- Sans trame

### Forces d'adhérences

"L" = Low (Standard)  
"M" = Medium  
"H" = High

### Dimensions

#### Avec tramage

Boîtes transparent/noir:

55 x 55 x 10 mm

75 x 55 x 15 mm

85 x 85 x 12 mm

Boîtes noir/noir:

55 x 55 x 10 mm

75 x 55 x 15 mm

85 x 85 x 12 mm

150 x 150 x 20 mm

Boîtes transparent/transparent:

55 x 55 x 10 mm

75 x 55 x 15 mm

85 x 85 x 12 mm

150 x 150 x 20 mm

### Sans tramage

Box transparent/transparent:

120 x 93 x 16 mm

120 x 93 x 25 mm

120 x 93 x 34 mm

### Remarques

Ce produit est soumis à un contrôle de qualité tout au long du processus de fabrication. Les propriétés du produit peuvent être influencées par des paramètres externes tels que l'état chimique et physique du substrat à coller, les impuretés, la température, l'humidité, etc. Toutes les données mentionnées sont des valeurs approximatives et sans garantie. Comme l'utilisation des produits n'est pas soumise à notre contrôle, il incombe à l'utilisateur de déterminer si le produit convient à son usage. Permapack recommande de procéder à des tests préliminaires.

05/2021