



## meccanocar 411 00 14775-2767 Panneaux anti-vibratiles pk

### DESCRIPTION

Le panneau anti-vibratile PK Meccanocar est un mastic adhésif très collant étudié pour insonoriser les panneaux, les conduits, les conduites de passage turbulent de fluides (chauds et/ou froids). Ainsi, il est utilisé dans le secteur des voitures, des camping-cars, des appareils ménagers, sanitaires, acoustiques, etc. Le panneau PK est étiré sur un support d'aluminium et offre une bonne résistance dans le temps aux hautes et aux basses températures.

Il est également utilisé comme anti-vibratile, anti-réfléchissant pour une vaste gamme de fréquences Db.

### CARACTÉRISTIQUES CHIMIQUES ET PHYSIQUES

Base	: polymères synthétiques, plastifiants, charges minérales
Aspect	: solide
Couleur	: gris
Pénétration @ 20°C	: 50÷60
Poids spécifique	: 1,44 ÷ 1,50 g/cm <sup>3</sup>
Température d'utilisation	: -30 ÷ +100°C
tack @ 20°C	: 5 ÷ 15 mm
TEMPÉRATURE D'APPLICATION	: +15 ÷ +30°C

### APPLICATION ET UTILISATION

Appliquer les panneaux anti-vibratiles PK à la main.

Avant l'application, s'assurer que les surfaces à traiter sont propres, sèches et sans graisses ni huiles.

### STOCKAGE ET DURÉE

Les Panneaux Anti-vibratiles PK Meccanocar, stockés dans leur emballage d'origine, dans un lieu sec et bien aéré, à des températures comprises entre +5°C et +35°C ont une durée de 12 mois à compter de la date de fabrication.

### REMARQUES

Les informations et les valeurs figurant sur cette Fiche Technique correspondent à nos expériences et à nos recherches techniques concrètes, sans toutefois engager une responsabilité ou représenter une garantie, puisque les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle.

L'utilisateur en détermine par conséquent l'aptitude pour ses applications.