

PSD

Plastique - Service - Distribution

GARANTIE DECENNALE RC FABRIQUANT
police DAScabinet Franck N°F 88814082 A

COMPOSITION DES PANNEAUX DE REMPLISSAGE.

PVC ou ALU

ISOCOMPOSITES

International

REMPLISSAGE



PRINCIPALES QUALITES : planéité, résistance aux chocs, au poinçonnement à l'écrasement
* dureté de surface 82 shores, * module d'élasticité parements 3200 N/mm² insensibilité aux intempéries et
aux chocs thermiques, * point vicat 81 °C, dilatation réduite bonne tenue aux UV, * insensible à l'humidité et à
la majorité des produits chimiques : 131/174 légèreté, facilité de découpe, résistance aux chocs.

RESISTANCE
MECANIQUE



LEGERETE



RESISTANCE
AUX CHOCS



DILATATION
REDUITE

K de 1,8 à 0,34 W/m²C

épaisseurs : 19 et 24 mm.

PV FEU : M1 n°F091144 CEMATE / 1

AME ISOLANTE : **PSX** polystyrène extrudé

Mousse polystyrène compacte à haute caractéristiques mécanique et thermique :

densité nominale apparente : 35 kg / m³

résistances: compression = 300 kPa

coefficient de conductivité thermique = 0,029 W/m°C

REACTION au FEU: M1 PV n°RA02-0021A CSTB

STRUCTURE DU PANNEAUX :

Liaison cohésive des différents substrats assurée par le collage structural polyuréthane bi-composants.

une gamme adaptée à toutes les applications:

Dimensions : 1500 x 3000 par palette de 40 px ou 50 px svt ép.

Épaisseurs : 19 & 24 mm

