



COLLES & ADHÉSIFS



SUPPORTS ADHESIVES (LAMINATEUR)

1) POLYSTYRENE CHOC (épaisseur 1 - 2 - 3 mm)

Panneau de polystyrène blanc. Etat de surface lisse évitant l'effet «peau d'orange» constaté sur les supports traditionnels. (carton blanc, gris, cartonnette etc ...) avec une surface auto-adhésive.

L'adhésif utilisé sur nos supports est un double face (PH7) sur porteur Polyester, évitant les effets de rétraction lors de sa polymérisation.

Excellent support pour le contre collage de photos, posters, tirages numériques ... Des formats standards sont proposés (du 13 x 18 au 120 x 200), ainsi qu'un service découpe sur mesures.

Découpe facile avec la Machine de coupe Multi matériaux Fletcher 3100.



La mise en oeuvre du contre collage est conseillée par pression de l'adhésif, évitant les effets de bulle d'air. Utilisation pour ce faire d'un rouleau de marouflage ou d'un petit lamineur manuel comme le KDO.



2) MOUSSE BLANCHE (épaisseur 5 - 10 mm)

Supports constitués d'une âme en mousse de polystyrène expansée, extrudée, recouverte sur les deux faces. L'ensemble est léger, rigide, parfaitement plan et se découpe facilement. Sans CFC.

3) ADHESIF FROID STANDARD : PRINT MOUNT DELTA

Adhésif double face sur porteur polyester. Protégé par un papier protecteur enroulé sur lui-même. Utilisable en intérieur. Existe en laize de 0,65m , 1,04m & 1,30m

ADHESIFS POUR COLLAGE A CHAUD (PRESSE)

1) ADHESIF CHAUD UNIVERSEL : COLOR MOUNT HM4

Utilisation en presse à chaud /Température: 90 ° / Temps: 2 mn. En fonction des supports ou des sujets, nous conseillons d'augmenter le temps et non la température. Utilisation sur tous supports sauf tissus. Existe en laize de 0,61 , 1,02 & 1,23m

2) ADHESIF CHAUD ARCHIVE : FUSION 4000

Utilisation sur tous supports texturés. En fonction des supports ou des sujets, nous vous conseillons d'augmenter le temps et non la température. Existe en laize de 0,62 , 1,03 & 1,23m

3) ADHESIF CHAUD DECOLLABLE : ARCHIVALMOUNT

Utilisation sur tous supports minces et fragiles (soie / papier de riz etc....) composition : âme en papier alcalin, ph neutre, film décollable a chaud. Existe en laize de 0,61 & 1,03m



*Un échantillon de nos supports vous sera adressé sur simple demande.
Polystyrène Choc 1 - 2 - 3 mm
& Mousse blanche 5 - 10 mm*

