

3M™ Solutions de fixations amovibles



Une prise solide, durable et polyvalente pour une facilité ultime.

Produit	Code produit B: Pack blister D: Boîte distributrice	Propriétés / adaptés pour	Nombre de fermetures possible	Performances d'adhésion	Épaisseur (emboîté)	Applications intérieures et extérieures	Caractéristiques principales
	SJ352B SJ352D	Flexible et conforme	 5000 x		 3.6mm ± 15%		Une alternative à une grande variété de fermetures amovibles, comme les fermetures éclair, les vis, les boutons-pression, les crochets et plus encore.
	SJ354B SJ354D	Polypropylène & polyéthylène	 1000 x		 5.7mm ± 15%		Adhère parfaitement à de nombreux matériaux à faible énergie de surface (polypropylène, polyéthylène) et peintures sensibles.
	SJ355B SJ355D	Métaux et plastiques	 1000 x		 5.7mm ± 15%		Adhère parfaitement aux substrats à énergie de surface élevée et moyenne tels que les métaux, le verre, les plastiques (ex. acrylique, polycarbonate, ABS).
	SJ356B SJ356D	Matériaux translucides	 1000 x		 5.7mm ± 15%		Matériau translucide est idéal pour la fixation de matériaux transparents.
	SJ387B	Peintures poudres	 1000 x		 6.1mm ± 15%		Colle sur de nombreux substrats, notamment les revêtements en peinture poudre, les métaux et les plastiques tels que les acryliques, le polycarbonate et l'ABS.
	SJ457D	Fin – attache sur des profils souples	 150 x		 2.5mm ± 15%		La moitié de l'épaisseur des fixations amovibles Dual Lock™ standard pour des fixations plus fines.

* Fermetures avant de perdre 50% de sa force d'adhésion d'origine

Utilisation des produits

Toutes les déclarations, informations techniques et recommandations contenues dans ce document sont basées sur des tests ou sur des essais que 3M considère comme fiable et constituent des valeurs moyennes à ne pas utiliser à des fins de spécifications. Cependant, de nombreux facteurs indépendants de la volonté de 3M peuvent affecter l'utilisation et les performances d'un produit 3M™ pour une application particulière, notamment les conditions dans lesquelles le produit est utilisé, ainsi que les conditions de temps et d'environnement dans lesquelles il est mis en oeuvre. Dans la mesure où ces facteurs relèvent uniquement de la connaissance et du contrôle de l'utilisateur, il est essentiel que celui-ci évalue le produit 3M afin de déterminer s'il est adapté à un usage particulier et adapté à la méthode ou à l'application de l'utilisateur. Toutes les questions de responsabilité relatives à ce produit sont régies par les conditions de vente, sous réserve, le cas échéant, de la loi en vigueur.