



Pattex Spécialités - Maquette



DESTINATIONS

Collage de plastique, de polystyrène, ABS, Polycarbonate, Plexiglas, PVC dur, etc...

MISE EN ŒUVRE

Les matériaux à coller doivent être dépourvus de saleté et de graisse. Nettoyez les surfaces avec du solvant.

Appliquez Pattex Maquette généreusement sur les deux surfaces à coller et alignez les deux parties ensemble. (un petit temps de correction est possible)

Information importante :

Faites attention à ne pas appliquer trop de colle. Une quantité trop élevée de colle pourrait attaquer la surface du modèle.

Ne pas essuyer l'excédent de colle. Enlevez-le avec précaution avec une spatule après séchage final.

Poncer la surface à la main avec du papier de verre.

Collage :

Appuyez sur le collage quelques minutes.

Si les surfaces sont importantes, lourdes et/ou résistantes, vous pouvez éventuellement les étayer avec de l'adhésif.

La résistance initiale peut être atteinte après 1-5 minutes. Pour une résistance finale, attendez 24heures.

CONDITIONNEMENT

Pattex Spécialités Maquette est conditionné sous forme de bouteille de 30ml.

CARACTERISTIQUES

- sèche transparente
- précis
- résistant à l'eau

Composition :	Co -Polymère vinylacétate solvanté (type colle contact)
Densité :	0.92 g/cm ²
Résistance à la température	Pattex maquette doit être utilisé à température ambiante entre 18 et 25 degrés
Résistance finale	La résistance de collage dépend du matériau et de l'intensité de la pression
Temps de résistance finale	Après 24heures

OBSERVATIONS

Nettoyez directement après utilisation les outils de collage soit avec du diluant type acétone

Stockage :

Stockez à température ambiante.

Évitez les températures en dessous de +5°C et au dessus de +50°C/

Création de la fiche technique : septembre 2010

HENKEL France
SERVICE TECHNIQUE
 161, rue de Silly, F-92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 01 46 84 97 87
 www.toutcoller.com



www.toutcoller.com



Qualité Professionnelle

PATTEX SPECIALITES MAQUETTE



Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex Spécialités Maquette	bouteille 30ml	1472318	6	4015000417334	4015000475877	

		Dimensions (en MM)			Poids Net (en KG)	Poids Brut (en KG)	Palettisation			
		L	I	H			Nbre colis/couche	Nbre couche/palette	Total colis/palette	Total uc/palette
Pattex Spécialités Maquette	produit	120	23	215	0.05	0.03				
	colis	79	168	232	0.18	0.413				
	palette	800	1.2	840	37,800	111,930	70	3	210	1260

Pattex®