



Pattex

Spécialités- Textile



DESTINATIONS

Pour coller du textile, tels que le coton, jean, lin, fourrure, synthétique aussi en combinaison avec du bois, du cuir et du métal.

Ne convient pas pour du PE et PP et du PTFE et du polystyrène.

MISE EN ŒUVRE

Le matériau à coller doit être dépourvu de graisse et de saleté.

Appliquez Pattex textile sur les deux surfaces à coller et appuyez immédiatement les deux surfaces ensemble et laissez sécher environ 30 minutes.

Dans le cas de textile délicat, un essai sur un des cotés est recommandé.

Des restes de colles peuvent être enlevés avec de l'eau.

La résistance finale est atteinte après 30-60 minutes.

CONDITIONNEMENT

Pattex Spécialités Textile est conditionné sous forme de tube 20g.

CARACTERISTIQUES

- sèche transparente
- résistant à l'eau
- résiste au repassage

Composition : dispersion aqueuse à base d'acétate de polyvinyle

Densité : 1.13 g/cm²

Stockage 12 mois à température ambiante

Résistance à la température Pattex textile doit être utilisée à température ambiante entre 18 et 25 degrés

OBSERVATIONS

Nettoyage :

Nettoyer les outils directement après utilisation

Conservation :

A conserver bien fermé à température ambiante

Eviter les températures en dessous de +5 degrés et au dessus de 40 degrés.

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

Pattex®



Qualité Professionnelle

PATTEX SPECIALITES TEXTILE



Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex Spécialités Textile	tube 20g	1472397	6	4015000417310	4015000475853	

		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 Textile	produit	120	26	215	0.02	0.033				
	colis	149	115	232	0.12	0.312				
	palette	800	1.2	840	18,000	72,000	50	3	150	900