



Pattex

REPAIR EXPRESS

Tube 64 g et tube 6x5g



DESTINATIONS

Mastic sans solvant constitué d'une résine époxydique et d'un durcisseur. Peut s'appliquer sur quasiment tous les matériaux, résiste à la chaleur, au froid aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur et milieu humide, peut s'appliquer en immersion.

Répare, colle et fixe, rebouche et reconstitue

Supports tous matériaux :

- Métal (acier, alu, inox, fer, cuivre, bronze) : Lampes, manches de couverts, bijoux fantaisie...
- Marbre / Pierre / Carrelage : Carreaux de cuisine, statuettes, socles de lampe...
- Verre Cendriers...
- Porcelaine / Faïence / Céramique : Vases, plats, vaisselle...
- Plastique rigide : Bac de réfrigérateur, feux de voiture...

Exemples d'utilisation :

- Colmatage d'une fuite de robinet, de gouttière
- Fabrication d'un écrou, d'un crochet
- Collage sur tous supports (boîte aux lettres sur un mur)
- Colmatage d'un pot d'échappement
- Collage miroir sur du carrelage de salle de bain
- Fixation d'une poignée de fenêtre
- Reconstitution de matériaux (réparation d'un pied de chaise)
- Fixation d'une charnière
- Fabrication d'un anneau
- Réparation d'un radiateur
- Recollage d'un manche à outil

MISE EN ŒUVRE

Les surfaces doivent être propres et dégraissées. Peut s'appliquer en immersion (attention, dans ce cas, le temps de prise est x par 2)

1. Couper une tranche de pâte
2. Malaxer jusqu'à obtenir une couleur uniforme blanche pour réaliser un mélange homogène
3. Pour un meilleur confort d'utilisation, vous pouvez vous humidifier les mains avant le malaxage de la pâte.
4. Appliquer en appuyant fortement

Temps de travail disponible avant le début du durcissement : 3 min (à 23°C et à sec).

CONDITIONNEMENT

PATTEX Repair Express existe en formats Blister 64g et en doses 6 x 5g

Pattex®

CARACTERISTIQUES

Technologie	Hautes performances
Couleur	Blanc après séchage
Poids spécifique	2g/ml
Temps d'application	Maximum 3 minutes après avoir malaxé
Temps de séchage	Dur après 5 minutes (séchage Total : 24h)
Résistance	Environ 50kg/cm ² (en fonction du matériau) -30°C jusqu'à +120°C

Création de la fiche technique : octobre 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 REPAIR EXPRESS



Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex Repair Express 64g	tube 64g	1476723	12	3178040249998	3178040999183	35061000
Pattex Repair Express 30g	6 doses	1476701	12	3178040671454	3178040999091	35061000

		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 Repair Express 64g	pd	120	30	215	0,064	0,088				
	colis	226	150	232	0,768	1,179				
	palette	800	1.2	840	57,600	113,625	25	3	75	900
Pattex Repair Express doses 30g	pd	120	17	215	0,030	0,047				
	colis	0	0	0	0	0				
	palette	1.2	800	1.06	69,120	128,952	48	4	192	2304

Pattex®

PATTEX
Repair Express Box PCB 72
IDH 1732930

Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex Repair Express box 64gx72	Box	1732930	72	3178040249998	3178041082013	35061000

		Dimensions			Poids Net (en KG)	Poids Brut (en KG)	Palettisation			
		(en MM)					Nbre colis/couche	Nbre couche/palette	Total colis/palette	Total uc/palette
		L	I	H						
Pattex Bande cross 100% 50g*36	produit	120	30	215	0.064	0.088				
	colis	400	300	1134	4.608	11.286				
	palette	800	1200	1279	36.864	115.288	8	1	8	576