



Pattex

Ni Clou Ni Vis

Chrono Kiwi



Aérosol 250 g – sans pistolet
Nouveau : Format Malin !

COMPOSITION

Pattex Ni Clou Ni Vis Chrono est une colle super puissante à base de polymère de synthèse en dispersion aqueuse.

DESTINATIONS

- Permet de fixer de nombreux objets sur mur ou plafond
- Collage sur béton, parpaing, brique, pierre, plâtre, bois...

Supports :

- Bois & dérivés : plinthes, tasseaux, lambris, baguettes...
- Plastique/caoutchouc : prises et gaines électriques, supports-néon, accessoires de cuisine...
- Polystyrène : rosaces, moulures, fausses poutres, dalles-plafond
- Carrelage/pierre/brique : briquettes de parement, carreaux muraux...
- Métal protégé contre la corrosion : patères, crochets, boîtes aux lettres extérieures...

MISE EN ŒUVRE

- Le support doit être propre, sec, dégraissé et sans papier peint
- Une des surfaces doit être poreuse
- A utiliser par temps sec.
- Le support doit être propre, sec et dégraissé.
- Pour un dosage précis de la quantité appliquée, utiliser le bouton de réglage situé sur la gâchette.
- Presser progressivement la gâchette pour faire sortir le produit.
- Appliquer le mastic sous forme de cordon ou de plusieurs plots sur l'une des surfaces à coller.
- Assembler en pressant fortement.

- Assembler immédiatement en pressant fortement. L'adhésion est immédiate.
- Pour les objets lourds, maintenir par étayage pendant 24 à 48 heures
- Reboucher la canule après usage.

CONDITIONNEMENT

PATTEX Ni Clou Ni Vis Chrono Original existe en formats cartouche 380g, MSP 120g, MSP 250g tube 260g et tube blister 52g.

Pattex®

CARACTERISTIQUES



Maintien immédiat 0 seconde	Utilisable en extérieur abrité (éviter le contact prolongé avec de l'eau)
Position de l'objet ré ajustable	Permet de réaliser 15m de cordon de colle de diamètre 5mm
Ultra résistant : après séchage, jusqu'à 100kg/cm2* de surface encollée (attention un poids excessif peut entraîner une rupture de matériaux ou du support)	Peut être peint - Compense les inégalités du support jusqu'à 20mm
Ne coule pas	Temps de séchage 48 h environ
Sans solvant	Nettoyage immédiatement à l'eau

* Valeur mesurée en laboratoire selon la norme DIN 204

Elimination des déchets : Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie locale. Ne recycler que des emballages entièrement vides. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080410.

Mise à jour 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
PATTEX NCNV Chrono MSP 250g PCB 12
 IDH: 1374226

Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex NCNV Chrono MSP 250g	aérosol	1374226	12	3178046662487	3178040961074	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 NCNV Chrono MSP 250g	pdv	50	45	295	0.27	0.379				
	colis	213	161	306	3.24	4.718				
	palette	1200	800	1369	349.92	534.544	27	4	108	1296

PATTEX
PATTEX NCNV Chrono MSP 250g
 IDH: 1635480



PATTEX NCNV KIWI 250g

Libellé HENKEL	Conditionnement	IDH	PCB	EAN UC (produit)	EAN UL (colis)	Nom. Douanière
Pattex NCNV Chrono MSP 250g	Box	1635480	144	3 178 046 662 487	3 178 040 947 948	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 NCNV Chrono MSP 250g Box	pd	50			45	295	0.270	0.379
	colis	600	400	1395	38.880	47.158				
	palette	1200	800	1540	155.520	213.632	4	1	4	576

Pattex®