



PATTEX ONE FOR ALL

CRYSTAL MSP 210gr

COLLE DE FIXATION



PatteX One For All Crystal MSP 210gr est une colle transparente de fixation, avec pistolet intégré, qui permet de coller tous matériaux* aussi bien en intérieur qu'en extérieur.

DÉFINITION

Mastic Colle de fixation de haute qualité à base de polymère hybride permettant de fixer tous vos éléments lors de vos travaux.

DESTINATIONS

Permet de fixer de nombreux objets sur mur ou plafond dans toutes conditions : supports poreux, supports bloqués, intérieur & extérieur. Permet la fixation d'éléments de grandes longueurs : plinthes, lambris bois et/ou PVC, baguettes, profilés métal ou PVC, tasseaux... en intérieur, en extérieur, en milieu humides, sur tous supports usuels du bâtiment. Convient pour les collages de plastique*, de miroir**, verre, métal, bois, briques, pierres naturelles, céramiques, béton, plâtre, tuiles etc... Adhère sur supports humides*** mais non adapté pour l'immersion totale. Ne convient pas pour crédence transparente à fond peint de moins de 10mm d'épaisseur.

* Ne convient pas pour le PE, PP, PTFE, verre acrylique, le cuivre, le laiton et le PVC souple.

** Utiliser les miroirs conformément à DIN 12385.1 et DIN EN 10365.

*** Il est possible d'utiliser le produit sur surfaces temporairement humides si celles-ci peuvent sécher. Non recommandé en immersion permanente dans l'eau. Sur les supports peints, vernis, traités, il est recommandé de tester la compatibilité du produit ou de s'adresser à un professionnel.

AVANTAGES PRODUIT

- Tous matériaux*
- Toutes conditions
- Pistolet intégré
- Transparent
- Haute résistance aux températures (-30°C à +70°C), UV
- Résistance finale extra-forte
- Utilisable sur surfaces humides***
- Flexible

- Ne se rétracte pas
- Sans solvant

MISE EN ŒUVRE

Avant application :

Les surfaces doivent être propres, sans poussières et non grasses. Les collages peuvent s'effectuer sur des surfaces poreuses ou bloquées voir même légèrement humides*** (peinture, enduit, crépi et divers revêtements). Vérifier la solidité du support.

ATTENTION : un poids excessif peut entraîner une rupture du matériau ou du support.

Mise en œuvre :

- Casser et retirer la languette blanche. Tirer le bouchon rouge. Couper la canule en biseau à la largeur du cordon ou plot de colle à effectuer.
- Tourner la canule blanche à 90° dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour ouvrir l'applicateur
- La gâchette se soulève, votre cartouche est prête à l'emploi.
- Presser la gâchette et appliquer la colle sur l'un des 2 supports. Presser fermement l'objet.
- Pour une meilleure conservation, retirer, laver et repositionner la canule avant de remettre le bouchon rouge.

Application :

Sur l'une des surfaces, déposer **Pattex One For All Crystal** par plot ou par cordon (5 mm de diamètre). La quantité de mastic colle appliquée par plot et/ou cordon doit être proportionnelle au rapport poids / dimension de l'objet à coller.

Assembler immédiatement les surfaces et ajuster si nécessaire. Écraser les cordon et/ou plots, presser. Le maintien est excellent.

Après application :

La résistance finale est obtenue après environ 24 heures (en fonction de l'épaisseur du cordon de mastic colle, de la nature des matériaux et des conditions ambiantes). Ne pas solliciter l'objet avant ce délai. Dans le cas d'objet lourds et ou à forte portée, il est conseillé d'étayer le collage pendant le temps de séchage complet.

Enlever les traces de Mastic colle ou débords immédiatement à l'aide d'un chiffon propre et sec.

Pour les collages difficiles (éléments de très grande dimension, d'un poids élevé) il est recommandé d'étayer.

Ne pas appliquer par température inférieure à +5°C. Ne convient pas pour la pose de parquets.

Ne convient pas pour l'assemblage d'aquarium.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Formule	Polymère hybride
Couleur	Transparent

Résistance flexion (DIN 53504, S2)	1,3 N/mm ² mastic-colle souple
Maintien immédiat (effet ventouse)	Env. 12 g/m ²
Résistance finale au cisaillement (DIN EN 205) ****	1,5 à 3 N/mm ² 30 Kg/cm ² (réalisé Bois sur Bois)
Résistance à la T° après séchage (°C)	-30°C up to +70°C
Température d'application	De +5°C à +40°C
Densité (ISO 2811-1)	~1,1 g/cm ³
Temps de travail	15 minutes
Comble les jeux	Jusqu'à 20 mm
Temps de prise	24h à 48h en fonction de l'épaisseur du cordon de colle et des matériaux
Peut se peindre	oui
Résiste à l'eau***	oui

**** Valeur mesurée en laboratoire selon la norme DIN 205

STOCKAGE

Conservation : 15 mois à partir de la date de production si le produit est stocké dans son emballage d'origine fermé dans un lieu sec à l'abri du gel.

CONDITIONNEMENT

PATTEX One For All Crystal est conditionnée en cartouche sans pistolet de 210gr.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels au 01 46 84 97 87 ou sur le site <http://mymsds.henkel.com>

Etiquetage COV en intérieur :



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Elimination des déchets selon la réglementation nationale sur les Déchets Diffus spécifiques :



Restes de produit durcis = ordures ménagères ou équivalent. Restes de produit non durcis = élimination spéciale / déchetterie local. Code d'élimination du Catalogue Européen des Déchets (CED) : 080410.

Date mise à jour : Avril 2018



HENKEL France
SERVICE TECHNIQUE
161, rue de Silly, 92100 Boulogne-Billancourt
Tél : 09.69.32.09.30