



COLLE PU ADHESIVE POUR PANNEAUX D'ISOLATION- PLAQUE DE PLATRE - BETON CELLULAIRE

COLLOMUR

PROPRIETES

COLLOMUR est une colle polyuréthane prête à l'emploi, à séchage rapide et applicable au pistolet.

CARACTERISTIQUES

30% plus rapide	Prêt à l'emploi,	Ne doit plus être mélangé
Adhère sur la plupart des matériaux de construction comme béton, bois, acier et matériaux synthétiques (sauf PE,PP,PTFE),	Un aérosol colle jusqu'à 14m ² de matériau en plaque	durcissement rapide
Sur support humide	Compense les inégalités peu de post-expansion	Classe réaction au feu B2
Recouvrable après +/- 1H		
Isolant thermique et acoustique		

DOMAINES D'APPLICATIONS

Collage des panneaux d'isolation EPS, XPS, PUR/PIR, PF, liège Collage des plaques de plâtre cartonné/fibreux, plaques de ciment, briques, etc.... Collage de béton cellulaire et autres blocs de pierre de taille pour murs non porteurs Collage directement sur mur et calfeutrement des joints et corps creux
INTERDICTION sur les pierres creuses

MODE D'EMPLOI

COLLOMUR nettoyer les surfaces à coller, Sur des surfaces peu usuelles, toujours effectuer un essai d'adhérence au préalable. Bien secouer l'aérosol pendant au minimum 30 secondes; Fixer la bombe sur le pistolet et régler le débit du pistolet afin de réaliser des cordons de 30 de diamètre. Application dans un endroit aéré sur la périphérie des plaques et au centre en zigzag. Pour un encollage optimum laisser entre 4 à 7min suivant les surfaces à traiter. Positionner le matériau tenir l'encollage au moins une minute en fonction des conditions et des surfaces. Temps de séchage complet 60min

Température d'application:
De -5°C à +35°C support à coller
Entre +5°C et +25°C pour l'aérosol

CONDITIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Stockage : à une température entre +5°C et +25°C dans un endroit sec, stocker debout. Ce conserve jusqu'à : voir fond de bombe. Ces directives ne sont que des conseils généraux. Il incombe à l'utilisateur de vérifier à ses propres risques si le produit est bien adapté à la finalité désirée. Consulter toujours la fiche technique. Les personnes déjà sensibilisées aux diisocyanates peuvent développer des réactions allergiques en utilisant ce produit. Il est conseillé aux personnes souffrant d'asthme, d'eczéma ou de réactions cutanées d'éviter le contact, y compris cutané, avec le produit. Ce produit ne doit pas être utilisé dans les lieux insuffisamment ventilés, sauf avec un masque de protection équipé d'un filtre antigaz adapté (de type A1 répondant à la norme EN 14387). Contient : polyméthylène polyphénylisocyanate. Nocif par inhalation; Irritant pour les yeux, les voies respiratoires et la peau. Effet cancérigène suspecté - preuve insuffisante. Peu entraîner une sensibilisation par inhalation et contact avec la peau; Nocif: risque d'effets graves pour la santé en cas d'exposition prolongé par inhalation. Ne pas respirer les aérosols. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés; En cas d'accident ou de malaise, consulter un médecin (si possible lui montrer l'étiquette); Utiliser seulement dans des zones très ventilées. En cas d'accident par inhalation, transporter la victime hors de la zone contaminée et la garder au repos. Contient des isocyanates. Voir les informations transmises par le fabricant. Conserver à l'écart de toute source ignition - ne pas fumer. Conserver hors de portée des enfants. Récipient sous pression à protéger contre les rayons du soleil et à ne pas exposer à une température supérieur à 50°C. ne pas percer ou brûler, même après usage. Ne pas vaporiser vers une flamme ou un corps incandescent .

PRODUIT A USAGE STRICTEMENT PROFESSIONNEL - FICHE DE SECURITE DISPONIBLE SUR SIMPLE DEMANDE.
Cette fiche technique annule et remplace les précédentes concernant ce produit (Septembre 2011)

Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits puisque la manipulation et la mise en œuvre de notre produit échappent à notre contrôle. De ce fait, ces informations ne peuvent être en aucun cas considérées comme apportant une garantie ni comme engageant notre responsabilité en cas d'utilisation déficiente. Il appartient donc à l'utilisateur de s'assurer par des essais préalables que le produit convient parfaitement à l'usage auquel il le destine. Notre garantie ne saurait excéder le remplacement d'un produit reconnu défectueux dans un délai d'une année après sa livraison.



FMDs - 7 RUE DE LA NAUE 86170 NEUVILLE DE POITOU - tél : 09 73 50 03 30
contact@fmds.fr - www.fmds.fr