

BOSTIK FIXPRO MSP 105 REPARATIONS PISCINE

FIXATION - INTERIEUR/ EXTERIEUR

DESCRIPTION

BOSTIK FIXPRO MSP 105 REPARATIONS PISCINE est une colle de fixation haute performance de qualité professionnelle. Sa formule de type hybride polymère permet de réaliser tous types de réparations autour de la piscine.



UTILISATIONS

- > Collage de mosaïques et carrelages
- Collage et joint pour pièces à sceller de piscine (skimmer, bouche de refoulement, prise balai...)
- Réparation temporaire de petites fissures, liner,
 PVC armé
- > Joint d'étanchéité pour pièces de piscine
- Réparation des vérandas et abris de piscine (verre/aluminium)

MATÉRIAUX

Tous matériaux (même humides) sauf PE, PP, PTFE

AVANTAGES

- · Colle et jointe
- · Haute résistance à l'arrachement
- · Prise en 5 secondes
- · Résiste à l'eau, même chlorée
- · Résiste aux chocs et vibrations
- · Résiste aux UV et variations de température (de
- -40°C à +90°C)
- · Peut se peindre après séchage*





CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

>	Formule	Hybride polymère
>	Coloris	Blanc
>	Résistance maximale	24 à 48 heures après collage***
>	Température de mise en œuvre	+ 5°C à + 35°C

*Etant donné la grande diversité des peintures du marché, il est indispensable d'effectuer des essais de compatibilité avant tout usage d'un produit non encore éprouvé.

*** Pour les objets très lourds, étayer l'assemblage pendant 12h à 24h.

CONSOMMATION

15m de cordon de colle d'une épaisseur de 5mm.

MISE EN ŒUVRE

OUTILS

- Pistolet extrudeur



PREPARATION

Le support doit être propre, sain, sec, non friable, dépoussiéré, et exempt de produits gras et de produit d'entretien. Poncer si vernis.

APPLICATION

Déposez la colle en cordons ou en plots sur l'objet à coller.

Assemblez les deux éléments en appuyant ou en serrant quelques secondes tout en ajustant si nécessaire.

Objets lourds : étayez si nécessaire.

Après application rebouchez la canule.

NETTOYAGE

Colle sèche : grattage

Colle fraîche : acétone ou white spirit

CONSERVATION

Jusqu'à 18 mois dans son emballage d'origine non ouvert, stocké dans un local sec à l'abris du gel entre +5°C et +30°C.

CONDITIONNEMENT

Code	UC	PCB	GENCOD
	Cartouche		
30618386	coloris blanc	12	3549212469412
	290ml		



*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).

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.

