

## REFEC SOL MMA

**Résine base méthacrylate de méthyle non solvanté incolore**

**Fissures...  
Epaufures des joints...  
Cratères, nids de poule...  
Décollements...  
Poussiérage...**

**Résine de réparation à prise ultra rapide.**

**Excellente résistance à l'abrasion.**

**Polymérisation à très basse température + 5° C.**

**Temps de durcissement inférieur à 1 heure.**

**Haute résistance mécanique.**

### **DOMAINES D'UTILISATION**

- Calfeutrement de fissures "passives".
- Ragréage, reprofilage.
- Réparation d'épaufrures de dallage, scellement et reprises diverse.

### **MISE EN OEUVRE**

- Utiliser à une température de 0° C à 30° C sur support propre et sec, dépoussiéré, exempt de graisse.
- Mélanger les deux composants de **REFEC SOL MMA** avec un petit agitateur pendant 2 à 3 mn.
- Ajouter immédiatement les charges éventuelles et mélanger l'ensemble.
- Mettre en place le produit à la spatule ou à la truelle. Dans le cadre de coffrage, utiliser un agent de démoulage (film polyéthylène).
- Nettoyer immédiatement le matériel ou les bavures avec le diluant spécifique fourni.

### RECOMMANDATION

- Ne jamais utiliser en présence de produits alimentaires et dans des zones où du personnel travaille (odeur forte à l'application).

### CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

- Kit de 1 Kg.
- Le produit doit être stocké entre 10 et 30°C à l'abri du soleil, de la pluie et du gel dans un endroit frais et aéré.
- Conservation 1 an en emballage d'origine non entamé.

### CONSOMMATION

- Variable selon utilisation.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Classification AFNOR:**  
Norme T 36005 – Famille I -  
Classe 7d
- **Point éclair :** 10° C
- **Viscosité:** 160-200 mPa.s
- **Densité:** A=1,01 +/- 0,05 à 20°C
- **Extrait sec:** 100%
- **Rapport du mélange:** 100/2 en poids à 20°C
- **Durée pratique d'utilisation:** 30 min à 20°C environ
- **Séchage:** environ 1 heure à 20°C et 60% d'humidité relative



### HYGIÈNE ET SECURITE

- Suivre les précautions d'usage pour la manipulation des résines.
- Eviter tout contact avec la peau.
- En cas de contact avec les yeux, rincer abondamment à l'eau et consulter un médecin.
- Produit inflammable
- Ne jamais travailler à proximité d'une flamme ou d'une source d'étincelles.
- Ne pas fumer durant l'application.
- Consulter notre fiche de données de sécurité.

### TRANSPORT

- ONU 1866
- ONU 3106

