

# Wecryl 842, Mortier de réparation et de ragréage

## Description produit

Mortier de réparation et de ragréage

Mortier de réparation et de ragréage bi-composant, à prise rapide et à base de polyméthacrylate de méthyle (PMMA) et d'une formule de matières de charge.

Wecryl 842 est un mortier de réparation et de ragréage qui permet d'obturer et de lisser les défauts et les cavités dans le support. Ses propriétés le rendent idéal pour une utilisation en voirie.

Wecryl 842 se compose, d'une part, de Wecryl 842 H (résine de base), d'autre part de Wecryl 842 aS (Sable) et, enfin, d'un catalyseur We-plus 900.



Bidon 10 kg

## Caractéristiques du produit

Propriétés et avantages

- ✓ Facilité d'emploi
- ✓ Utilisation également possible à des températures proches de 0 °C
- ✓ Durcissement rapide
- ✓ Comportement thermoplastique
- ✓ Résistance à la pression
- ✓ Résistance à l'abrasion
- ✓ Imperméabilité (à condition d'un bon compactage intermédiaire)
- ✓ Résistance au gel et au sel de dégivrage
- ✓ Large résistance aux acides, aux bases et au Diesel
- ✓ Résistance aux UV, à l'hydrolyse et aux substances alcalines
- ✓ Sans solvant

## Caractéristiques techniques

Caractéristique	Symbole	Norme	Unité	Valeur
Résistance à la température			°C	90
Masse volumique apparente			kg/m <sup>3</sup>	2190
Comportement au feu		EN 13501-1		E

## Informations

Rendement 2,2 kg/m<sup>2</sup>