

ALSAN[®] 870 R (RS 210)

Description	ALSAN 870 R est une résine de base PMMA spécialement adaptée aux contraintes du mortier autolissant. Elle est utilisée comme liant avec le mortier autolissant ALSAN 870 RS.
Matériau	Résine de base à réaction rapide et flexible, produite à partir de polyméthacrylate de méthyle (PMMA)
Propriétés et avantages	<ul style="list-style-type: none"> - Apporte au mortier autolissant ALSAN 870 RS ses bonnes qualités de mise en oeuvre et sa flexibilité - Durcissement rapide - Utilisation également possible à une température autour de 0 °C - Sans solvant
Domaines d'utilisation	ALSAN 870 R est une résine qui s'associe au mortier autolissant ALSAN 870 RS avec laquelle elle fait office de liant.
Conditionnement	Voir Fiche technique du mortier autolissant ALSAN 870 RS
Stockage	Stocker les produits dans leur emballage d'origine hermétiquement fermé, dans un endroit frais, sec et à l'abri du gel. Avant ouverture, ils se conservent au moins 6 mois. Éviter, également sur le chantier, d'exposer les emballages au rayonnement direct du soleil. Refermer hermétiquement les pots après y avoir prélevé une partie du produit.
Informations techniques	Densité: 1,00 g/cm ³
Risques et conseils de sécurité	Merci de tenir compte des fiches de données de sécurité correspondant aux produits utilisés.
Remarques générales	Les informations ci-dessus, en particulier celles relatives à la mise en oeuvre des produits, reposent sur de nombreux travaux de développement et de longues années d'expérience. Elles sont formulées en toute bonne foi. La grande diversité des contraintes et des conditions liées à chaque bâtiment nécessite toutefois que la personne chargée de la mise en oeuvre contrôle et teste le produit adéquat au cas par cas. Seule la version actuelle du document est valable. Sous réserve de modification servant le progrès technique ou l'amélioration de nos produits.