



RAD ADJUVANT

RESINE LIQUIDE A BASE DE LATEX POUR MORTIERS HYDRAULIQUES

- Améliore l'imperméabilisation et la souplesse des mortiers de jointoiment
- Réduit l'encrassement des joints
- Améliore l'adhérence, la plasticité et l'imperméabilisation des mortiers hydrauliques

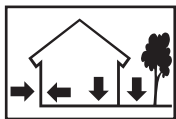
DONNEES TECHNIQUES

ADJUVANT POUR :

- Mortiers de jointoiment
- Barbotine d'accrochage
- Chape et mini-chape
- Enduits muraux
- Ragréages et réparations
- Barbotine de pose traditionnelle

DOCUMENTS DE REFERENCE

Rapport d'essai de roulage de la SFC n° 89 609-2



DESCRIPTION

Résine à base de latex en dispersion aqueuse conçue pour améliorer les caractéristiques physiques de différents mortiers à base de ciment du bâtiment

DESTINATION

SOL ET MUR INTERIEUR ET EXTERIEUR

RAD ADJUVANT remplace une partie de l'eau de gâchage des mortiers suivants :

MORTIERS DE JOINTOIMENT

- des carreaux pour les sols soumis à contraintes (support bois, support fissuré, sols chauffants, façade...)
- des carreaux avec **CARROJOINT COULEURS**
- des mortiers de recette

MORTIER POUR ENDUIT MURAL

MORTIER POUR CHAPES

- mini-chapes de 15 à 30 mm d'épaisseur
- mortier pour une pose scellée de carrelage
- chape recevant du trafic type P4/P4S

MORTIER DE REPARATION

- épaufrures, trous ...

MORTIER POUR BARBOTINE D'ACCROCHAGE

- avant chape, reprofilage, réparation, carrelage (en pose scellée)

CARACTERISTIQUES

- Aspect : liquide blanc
- Densité : env. 1
- pH : env. 8
- Non inflammable à l'emploi

MISE EN ŒUVRE

Conditions de travail

Température d'utilisation : +5°C à +30°C

Ne pas utiliser les mortiers adjuvantés en période de gel, protéger pendant la prise par temps très chaud et sec.

Sur sols chauffants, arrêter le chauffage 48 heures avant la pose avant l'application de mortiers adjuvantés.

Préparation du support

Le support doit être propre, sain, résistant, plan, exempt de trace d'huile. Eliminer toute partie mal adhérente et dépoussiérer soigneusement.

Humidifier largement le support la veille ou quelques heures avant l'application de la barbotine ou mortier adjuvanté (ne jamais travailler sur support ruisselant).

Préparation du produit

Se reporter au tableau page suivante pour les taux de dilution du **RAD ADJUVANT** et les taux de gâchage préconisés selon l'utilisation souhaitée.

Données techniques

Délai d'immobilisation avant mise en circulation d'un carrelage posé en mode scellé adjuvanté :

- 24h pour le trafic piétonnier
- 7 j pour le trafic lourd



Application

Se référer aux règles de l'art en vigueur (NF DTU 26.2, NF DTU 52.1, NF DTU 26.1 ...)

Barbotine d'accrochage avant pose de mortier :

Appliquer la barbotine au balai ou à la brosse.
Sur la barbotine d'accrochage fraîche, appliquer le mortier de chape.

Mortier de pose scellée ou mortier de mini-chape :

Préparer avec une bétonnière un mortier dosé à 350 kg de ciment par m³ de sable, adjuvanté avec 35 litres de **RAD ADJUVANT**.
Ajuster la consistance souhaitée par ajout d'eau.

Appliquer la chape suivant la technique traditionnelle : réglage, talochage, damage et lissage en veillant à son bon compactage.

Il est à noter que le mortier ainsi adjuvanté est trop compact pour être appliqué à la pompe.

Si la chape n'est pas recouverte immédiatement : en pulvériser la surface avec **RAD ADJUVANT** dilué pour limiter la dessiccation du mortier.

Barbotine destinée à la pose scellée de carreaux :

Appliquer la barbotine à la lisseuse sur mortier de pose frais et poser les carreaux en les battant tant que le mortier de pose est encore plastique (pose à la grille possible)

Mortiers de jointoiment :

Mettre en œuvre le mortier de jointoiment comme indiqué dans les fiches techniques du **CARROJOINT**, **CARROJOINT COULEURS** et **CARROJOINT XL**.

Pour mieux nettoyer la surface des carreaux et si nécessaire, frotter avec un tampon abrasif humidifié à l'eau.

Mettre en œuvre les différents mortiers de recette comme indiqué dans les règles de l'art.

Nettoyage

Taches et outils, au fur et à mesure de la mise en œuvre à l'eau

CONDITIONNEMENT

Carton de 16 bouteilles de 1 litre et seau de 20 kg

CONSERVATION ET STOCKAGE

1 an en emballage d'origine, non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Respecter les consignes indiquées sur l'emballage et/ou se reporter à la fiche de données de sécurité du produit disponible sur notre site internet www.cegecol.com

	Mortier (kg)	RAD ADJUVANT	Eau (litres)	Consommation (m ²)
Couche d'accrochage avant mortier	2,5	0,5	0,5	0,5 l/m ²
Mortier de pose scellée Mortier de minichape	Dosé à 350 kg de ciment /m ³	35	Ajuster à consistance	0,5 l/m ² /cm
Babotine de pose scellée	3	0,8	0,8	0,8 l/m ²
CARROJOINT CARROJOINT COULEURS	4	env. 0,4	env. 0,8	
CARROJOINT XL	25	env. 1,75	env. 3,5	
Mortier de recette pour jointoiment	Constitué d'1 volume de ciment pour 2 volumes de sable 0-3	0,5	0,5	

Les informations contenues dans cette fiche technique n'ont pas pour ambition d'être exhaustives et sont fondées sur l'état actuel de nos connaissances et des lois et réglementations en vigueur : toute personne utilisant ce produit à toutes autres fins que celles spécifiquement recommandées dans la fiche technique, sans avoir obtenu au préalable une confirmation écrite de notre part de l'adéquation du produit à l'usage envisagé, le fait à ses propres risques. Il est toujours de la responsabilité de l'utilisateur de prendre toutes les mesures nécessaires pour répondre aux exigences des lois et réglementations locales. Toujours consulter la fiche de données de sécurité et la fiche technique du produit, si disponibles. Tous les conseils et informations que nous fournissons sur le produit (par cette fiche technique ou tout autre moyen) sont corrects en fonction de nos meilleures connaissances actuelles mais nous n'avons aucun contrôle sur la qualité ou l'état du support ou les nombreux facteurs susceptibles d'affecter l'utilisation et l'application du produit. Par conséquent, sauf accord contraire écrit de notre part, nous n'acceptons aucune responsabilité que ce soit sur les performances du produit ou sur toute perte ou dommage survenant consécutivement à l'utilisation du produit. Tous les produits commercialisés et les conseils techniques donnés sont soumis à nos conditions générales de vente. Une copie de ce document est disponible sur demande, réclamez le et lisez le attentivement. Les informations contenues dans cette fiche sont régulièrement sujettes à modification à la lumière de notre expérience et de notre politique de développement continu. Il est de la responsabilité de l'utilisateur de vérifier que cette fiche technique est la plus récente version existante avant toute utilisation du produit.

CEGECOL SNC - 34, avenue Léon Jouhaux - 92160 Antony - Tél 01.46.11.51.15 - Fax 01.46.66.49.22