

Mortier de finition JOINTMUR

ORSOL
ÉMOTIONS MINÉRALES

MORTIER DE JOINTOIEMENT A BASE DE CHAUX GRAIN FIN

CR CS II Wc2



CONDITIONNEMENT

- Sac papier de 25 kg
- Palette de 64 sacs de 25 kg, soit 1,6 tonnes

CONSERVATION

- 18 mois sous abris, en ambiance normalement sèche



Blanc

Beige

Ocre

Gris

Noir

DOMAINE D'EMPLOI

USAGE

- Murs extérieurs ou intérieurs sur tous types de construction.
- Jointoiment de parements ORSOL

LIMITES D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur surface horizontale ou inclinée.

CONDITIONS D'APPLICATION

- Entre 5°C et 35°C.
- Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de gel ou de dégel, très chaud ou en plein soleil, trempés ou sous pluie battante et par vent fort.
- Éviter d'appliquer des teintes foncées par température < 8°C et par forte hygrométrie (risques d'efflorescences : remontées blanchâtres à la surface du joint).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Composition	Chaux aériennes CL 90 (chaux calcique ou chaux grasse) Chaux hydrauliques NHL 3,5. Sables de quartz alluvionnaires de carrière, roulés et calibrés. Pigmentations minérales naturelles. Adjuvants spécifiques.
Granulométrie maxi	2 mm
Performances	CE selon norme NF EN 998-1 Catégorie de l'enduit : CR Résistance à la compression : CS II Absorption d'eau : Wc2 Perméabilité à la vapeur d'eau : $\mu < 35$ Rétention d'eau : 86 à 94% Réaction au feu : Euroclasse A1 (incombustible)
Module d'élasticité	Bas module : 5500 ± 2000 MPa
Consommation	Variable selon le parement choisi et la largeur des joints réalisés. Se reporter à la fiche Tableau des Consommations disponible sur www.orsol.fr
Largeur des joints	5 mm minimum 50 mm maximum
Durée pratique d'utilisation	1 heure maximum
Durée de malaxage	Environ 5 min
Temps de séchage	Hors d'eau : 4 à 6 heures

MISE EN OEUVRE

Se reporter à la fiche procédé IDÉAPOSE et à la fiche technique du parement choisi.

QUALITÉ DU SUPPORT ET PRÉPARATION

- Le parement à jointoyer doit être collé depuis 24 heures minimum.
- Le parement à jointoyer doit être propre, sec et les joints doivent présenter une profondeur régulière.
- Les fonds de joints doivent être nettoyés afin d'éliminer les résidus de colle risquant se détacher.

MÉLANGE

- Gâcher avec 4,25 à 5 L d'eau par sac de 25 Kg
- Malaxer pendant 5 min à vitesse lente (environ 500 tours/min)

APPLICATION

Le mode d'application est fonction du parement à jointoyer, se reporter à la fiche procédé IDÉAPOSE.

- Lance à joint
 - o Machine de projection bas débit ou jointoyeuse
 - o Buses de projection (Ø mini) : 10 mm
- Poche à joint
- Truelle
- Taloche à joint

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Consulter la fiche de données de sécurité avant tout utilisation de produit.

Consulter la fiche de données de sécurité pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination des déchets.

La fiche de données de sécurité contient les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité.

Les versions les plus récentes des fiches de sécurité (FDS° de nos produits sont disponibles sur www.orsol.fr

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits ORSOL sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que ORSOL a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de ORSOL. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. ORSOL se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Fiche Produit correspondant au produit concerné, accessible sur www.orsol.fr ou qui leur sera remise sur demande.