



# ENDUIT OSCA RLS 1001

INTÉRIEUR PHASE AQUEUSE



## DÉFINITION

- > Enduit allégé, formulé à base de résines copolymères acryliques, de matières de charges naturelles et d'adjuvants spécifiques.



## DOMAINE D'APPLICATION

- > Béton brut.
- > Plaques de plâtre cartonées.



## QUALITÉS DOMINANTES

- > Projection avec des équipements haute pression sans air.
- > Faible densité.
- > Grande facilité d'application (rapidité d'exécution et de lissage).
- > Réduction de la consommation.



## CARACTÉRISTIQUES

### Aspect

Mat

### Brillant spéculaire

Sans objet

### Couleur

Blanc cassé

### Présentation

Monocompocant

### Densité

1,1 ± 0,1

### Viscosité à 25 °C

Sans objet

### Extrait sec

En poids : 54 % ± 0,5 %

### pH

8,5 – 9,2

### Consommation

0,5 à 1 litre par couche selon planimétrie du support

### Classement au feu

M0 Sur support M0 (béton)

M1 Sur support M1 (plâtre cartoné)

### Conditionnement

140 litres

### Stockage

1 an en emballage d'origine non ouvert.

Craint le gel.

### Classification AFNOR

NF T 36005 et 30608 - Famille III - Classe 2



## MISE EN ŒUVRE



### Matériel d'application

- > Pompe AIRLESS de type GRACO, WAGNER, SFIR.
- > Ne pas utiliser de filtres.
- > Buses 5-23, 6-23, 5-25, ou 6-25 pour le lissage support plâtre.
- > Buse 6-35 pour le support béton.

### Dilution

- > Prêt à l'emploi.
- > Nettoyage du matériel à l'eau.

### Modalités d'emploi

- > Les supports doivent être sains, secs, propres et dépoussiérés.
- > La températures d'application sera comprise entre + 5 °C et + 30 °C.

### Supports

- > Tous supports du bâtiment conformes aux spécifications de la norme NF P74-201 (DTU 59.1)
- > Application directe sur béton brut, plaques de plâtre cartonées, carreaux de plâtre.
- > Autres supports, nous consulter.

### Application directe sur

- > Tous supports du bâtiment conformes au DTU 59.1.
- > Les enduits machine ou à la main doivent être exempts de toute trace d'humidité.

### Hygiène et sécurité

- > Produit en phase aqueuse, ne comporte pas de danger selon la directive 88/379/CE.
- > Consulter cependant la fiche de données de sécurité.

### Nota

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements y figurant sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués avec un souci constant d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur, toutefois ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à traiter. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente. >> édition septembre 2008 <<