



## FICHE TECHNIQUE

**BUFFA**  
INDUSTRIE POUR LE BATIMENT

ENTREPRISE  
CERTIFIÉE  
ISO 9001  
ISO 14001

qualité et technologie  
italienne

## SYSTÈMES INNOVANTS

### OROMALTA FORMA

Mortier de chape prêt à l'emploi

#### CARACTERISTIQUES

**OROMALTA FORMA** est un mortier de chape pré-mélangé, à base de liants hydrauliques et des agrégats sélectionnés, pour une application manuelle à la fois à l'intérieur et à l'extérieur.

C'est aussi un matériau facile à utiliser, ne nécessitant pas l'ajout d'autres matières inertes et permet des interventions rapides.

Étant déjà pré-mélangé dans des sacs de 25 kg, son utilisation permet de résoudre les problèmes d'espace dans les chantiers et ceux logistiques liés à la circulation dans les villes et les centres historiques, et en optimisant les coûts..

#### CHAMP D'EMPLOI

**OROMALTA FORMA** mortier de chape prêt à l'emploi pour la réalisation rapide de formes en sols intérieurs et sols extérieurs.

- Épaisseur d'application : 8cm.

#### PRÉPARATION DU SUPPORT

Assurez-vous que le fond est propre et exempt de poussière, huile, graisse, peinture, pièces écaillées, etc...

Avant l'application, il est nécessaire d'humidifier la surface.

#### MODE D'APPLICATION

Pour mélanger dans une bétonnière, avec un mélangeur électrique à basse vitesse ou avec une truelle, Ajoutez environ 2 à 2,5 litres d'eau pour chaque sac de 25 kg. Pour obtenir un mélange qui assure une parfaite maniabilité, il est nécessaire que l'eau de gâchage soit propre et que le rapport Eau/poudre soit correcte, afin d'obtenir un mélange de consistance similaire à celle du mortier de chape traditionnel. Puis procédez à la l'application selon les mêmes techniques que pour un mortier de chape traditionnel que ce soit pour l'étalement, le réglage, le damage et le talochage.

Si l'application est en extérieur En extérieur il faut s'assurer de la présence d'un système d'évacuation des eaux de pluie en périphérie..

#### AVERTISSEMENTS

- **OROMALTA FORMA** doit être utilisé tel quel, sans addition d'autres matières.
- Le délai d'application varie en fonction de la température et, en tout cas, le mortier doit être appliqué dans les 2 heures suivant le mélange.
- Ne pas appliquer à des températures inférieures à 5 ° C et supérieures à 35 ° C.
- Protégez de l'humidité.

## SPECIFICATIONS

Mortier de chape pré-mélangé, à base de liants hydrauliques et des agrégats sélectionnés, pour une application manuelle dans des bâtiments modernes et historiques. **OROMALTA FORMA** est utilisé pour la réalisation rapide de formes en sols l'intérieur et à l'extérieur, type **OROMALTA FORMA BUFFA**.

## DONNEES TECHNIQUES

GRANULOMÉTRIE	< 3.0 mm
COULEUR	Gris
EAU DE GACHAGE	de 2 à 2.5L / sac 25kg
DENSITE EN Poudre	1,93 kg/L
DENSITE DU PRODUIT GACHEE	1,82 kg/L
RENDEMENT	De 17 à 19 kg/m <sup>2</sup> par cm d'épaisseur.
CONSISTANCE	Mortier de chape traditionnel
CONDITIONNEMENT	Sac de 25kg
STOCKAGE	12 mois si conservé en emballages fermés, à l'abri de sources de gel, humidité et chaleur
SUBSTANCES DANGEREUSES	Voir la fiche de sécurité

Les valeurs de cette fiche technique, se réfèrent aux testes du laboratoire effectués dans un milieu ambiant. Elles peuvent varier selon la mise en oeuvre et les conditions atmosphériques.

## ATTENTION

Les informations, prescriptions et les indications ci-dessus, sont le fruit de notre meilleure connaissance technique, et elles sont données à titre indicatif. Il est de la responsabilité de l'utilisateur du produit de vérifier la compatibilité du produit quant à l'utilisation à envisager. En effet, il est possible d'intervenir directement sur les conditions des sites et des moyens d'œuvres.

