

27 rue des frères Lumière 72650 LA CHAPELLE ST AUBIN Tél : 06 86 76 19 13 - Mail : I.loison@attila-bat.com R.C.S. : 813 476 322 Assurance mutuelle du mans : n°141.574.882

R-MASSE est un adjuvant en poudre destiné aux sous-enduits de façades (dégrossis). R-MASSE est le remède aux supports sensibles à la condensation à l'humidité et au salpêtre.

R-MASSE

Entraineur d'air pour dégrossi et enduit



R-MASSE limite faïençage et fissuration de retrait.

Les dégrossis réalisés avec **R-MASSE** s'appliquent sur briques, parpaings, pierres... Ils sont d'une remarquable ouvrabilité et peuvent s'appliquer en épaisseur de 5 à 10 cm par passe.

Très onctueux, les dégrossis ne subissent pas de remontées capillaires (de fines billes d'air stable se répartissent uniformément dans la masse).

Les mortiers réalisés avec **R-MASSE** deviennent de véritables échangeurs de vapeur d'eau ainsi que des régulateurs de température pour maisons humides (en extérieur comme à l'intérieur), caves, pignons...

R-MASSE permet un passage aisé des mortiers en machine à projeter, la pompabilité des mortiers est parfaite même sur de longues distances.

L'accrochage au support est exceptionnel.

R-MASSE augmente le volume des mortiers d'environ 30% et permet ainsi de réaliser une économie importante.

PRODUIT RESERVE A UN USAGE EXCLUSIVEMENT PROFESSIONNEL POUR TOUTE APPLICATION PARTICULIERE CONTACTEZ NOTRE SERVICE TECHNIQUE





UTILISATION

Les supports doivent être conformes au D.T.U.26.1. Ils seront largement humidifiés.

Ordre d'incorporation en bétonnière ou en malaxeur :

1) 3/4 de l'eau de gâchage habituelle (environ 15 litres)

2) le sable : 10 seaux

3) R-MASSE

Laissez tourner la bétonnière ou malaxeur 1 minute

- 4) la chaux (hydraulique ou aérienne) : un sac
- 5) procéder à l'ajustage de l'eau si nécessaire.

Important : le malaxage ne doit pas excéder 4 à 5 minutes

CONSOMMATION:

Une dose de 70 gr d'R-MASSE pour 150 litres d'enduit ou pour 1 sac de chaux.

PRECAUTIONS:

Ne pas respirer les poussières.

Nature chimique : entraineur d'air en poudre.

Conditionnement : doses de 70 gr

Sachet imperméable Aspect : poudre blanche

Conservation : 1 an à l'abri du gel dans l'emballage d'origine, fermé.