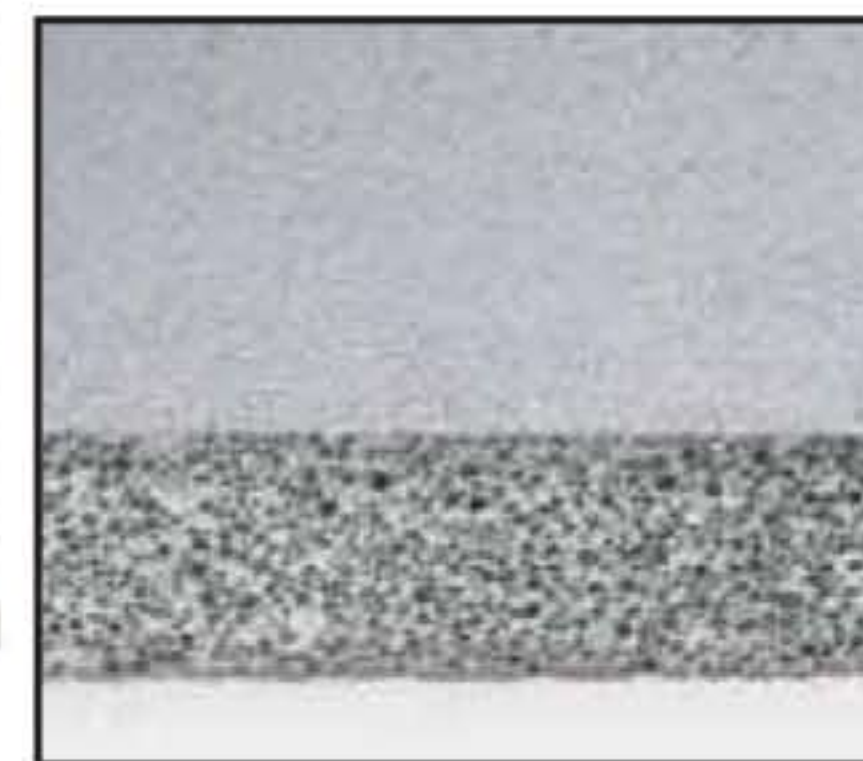


Latermix Cemmini

RAVOIRAGE LÉGER
BÉTON CAVERNEUX 2-3



PRÉMÉLANGÉ LÉGER ET ISOLANT À SURFACE COMPACTÉE POUR COUCHES D'ISOLATION ET D'ALLÈGEMENT

AVANTAGES

SURFACE COMPACTÉE

Granulométrie fine, surface fermée et compacte, résistante. Idéal comme support d'attente lors des chantiers importants, en attente d'être recouvert par la chape de finition.

Support pour les cloisons et autres sollicitations importantes.

IDÉAL EN COUVERTURE

Pour le collage direct de la gaine d'étanchéité.

CHAMPS D'UTILISATION

Sous couche (ravoirage) à superficie compacte pour des travaux successifs. Sous couche d'allègement des chapes à résistance élevée pour supporter des charges concentrées. Sous couche de chape (ravoirage) pour insérer des installations : gaines électriques, fourreaux etc....et ensuite poser les panneaux isolants des planchers chauffants.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Densité en sacs	environ 600 Kg/m ³
Densité en oeuvre	environ 600 Kg/m ³
Temps d'application	60 minutes
Température d'application	de + 5 °C à + 35 °C
Praticabilité	environ 24 h
Résistance à la compression à 28 jours	30 kg/cm ² 3,0 N/mm ²
Réaction au feu	Euroclasse A1 _{fl} (incombustible)
Conductibilité thermique certifiée	0,142 W/mK
Réduction phonique à l'impact	demander certification
Epaisseur conseillée	supérieure à 5 cm
Consommation	environ 0,2 sacs/m ² pour 1 cm d'épaisseur
Présentation	palettes bois perdues filmées de 50 sacs de 50 l pour 2,5 m ³ de produit
Stockage	6 mois en emballage d'origine en lieu sec, couvert, non ventilé

Sur demande fiche de sécurité et fiche technique.