



LC7 BIOliscio

Enduit de finition lisse à base de
chaux et pouzzolane

**FASSA
BORTOLO**

LC7 BIOLISCIO est un mortier prêt à l'emploi en poudre à base de chaux, pouzzolane et d'agrégats naturels très fins. Absolument sans ciment, il est utilisé pour la finition lisse, à l'intérieur et à l'extérieur, ainsi que dans des cycles d'assainissement et chaque fois qu'une haute perméabilité à la vapeur d'eau des finitions est exigée.

ATOUTS

- Naturel
- Très fin (150 μm)
- Applicable même à l'extérieur
- Délai d'utilisation de la gâchée > 3 heures
- Excellente maniabilité et haute fluidité
- Faible absorption d'eau et excellente perméabilité à la vapeur d'eau

DOMAINES D'UTILISATION

- Finition lisse pour l'intérieur et l'extérieur
- Excellent pour la finition de cycles d'assainissement
- Idéal pour la restauration d'édifices de valeur historique et artistique

| | |
|---|--|
| Granulométrie maximale | 150 μm |
| Rendement | 0,7 à 0,9 kg/m ² par mm d'épaisseur, en fonction du support |
| Délai d'utilisation de la gâchée du mortier frais | > 3 heures |
| Résistance mécanique à la compression | 4 N/mm ² (catégorie CSII) |
| Adhérence au support | $\geq 0,4$ N/mm ² (FP=B) |
| Absorption d'eau par capillarité | catégorie W2 |
| Facteur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau | $\mu \leq 8$ |
| Conductivité thermique | 0,34 W/(m·K) |

CONDITIONNEMENT

Sacs 20 kg