



## RESTAURA *finition*

*enduit de lissage, en chaux hydraulique, pour extérieur et intérieur*

Description	Mortier en poudre à base de chaux hydraulique naturelle, charges, régulateurs de prise	
	grain max	0,6 mm
	densité de l'enduit gaché	1,65-1,75
	PH de l'enduit gaché	12-13
Couleur	terre d'ombre clair	
Caractéristiques	RESTAURA <i>finition</i> est très perméable à la vapeur d'eau. En raison de son module d'élasticité dynamique, proche à celui des anciens enduits, il n'est pas sujet à ruptures ou détachements. Il est ininflammable et il n'est pas sujet à l'attaque des microorganismes.	
	résistance à la compression après 6 mois	4 Mpa ( ~ 40kg/cm2)
	résistance à la diffusion de vapeur $\mu$	< 20
	émissions dans l'air intérieur	A+
Sécurité	contient de l'oxyde et de l'hydroxyde de calcium, irritants pour les yeux et la peau; dans la manipulation et l'utilisation suivre les instructions marquées sur les emballages	
Conservation	1 an en emballage d'origine, stocké en endroit sec	
Supports	RESTAURA <i>finition</i> est très perméable à la vapeur d'eau. En raison de son module d'élasticité dynamique, proche à celui des anciens enduits, il n'est pas sujet à ruptures ou détachements. Il n'est pas sujet à ruptures ou détachements. Il est ininflammable et il n'est pas sujet à l'attaque des microorganismes. S'applique directement, soit sans sous couche, sur les supports minéraux à base de chaux ou de ciment légèrement granuleux, sains et homogènes en dureté et absorption. Sur supports minéraux non homogènes mais sains, propres et adhérents, sur anciennes peintures à l'eau solides, sur préfabriqués (nettoyés des huiles), sur plâtre (traité au préalable, si nécessaire, avec fixateur), appliquer en sous couche Fixaquarz ou Silofix Ne pas appliquer sur supports vernis, traités avec des hydrophobes superficiels ou sujets à des remontées d'humidité.	
Application	Travailler dans des conditions climatiques normales, hors intempérie, entre +5°C et +35°C. Ne pas appliquer par risque de froid ou de pluie dans les jours suivants. Humidifier abondamment le support 24 heures à l'avance. Melanger avec de l'eau en raison de 0,24-0,26 lt d'eau pour un 1 kg de poudre. Le malaxage en bétonnière ne doit pas dépasser 3-4 minutes. En cas de malaxage avec perceuse ne pas dépasser 2-3 minutes. Laisser reposer quelques minutes et appliquer en couches, de l'épaisseur max de 2 mm, intervalles de 24 h. En début de prise protéger le mortier contre une évaporation trop rapide et, en cas de temps très sec, l'humidifier de temps en temps. Recouvrable Prise complète	
		après quelques jours. en 3-4 semaines.
Consommation		1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm

*Cette édition annule et remplace toute édition précédente. Il appartient à MM. Clients de s'assurer que ce document n'a pas été annulé par une édition ultérieure. Édition 2023*