

Aquaroc ProMix Finish



Aquaroc ProMix Finish est un spatulage fin prêt à l'emploi, à mettre en œuvre à la main, selon DIN EN 13963 / type 2A. Pour les joints et les surfaces dans les salles humides et les salles d'eau, Aquaroc ProMix Finish peut être utilisé principalement sur les plaques de ciment Aquaroc, mais aussi sur le béton et les surfaces de crépi brutes à base de ciment. Cela permet d'offrir une adhérence optimale sur le support, qui est tolérant à l'humidité.

Spécifications techniques	Contenance	12	kg	
	Quantité nécessaire	Spatulage	env. 1.0	kg/m ² /mm
		Joints	env. 07	g/m ²
	Épaisseur de la couche	Max. 1 mm		
	Temps de séchage	Dépend de l'épaisseur de la couche et des conditions du chantier.		
	Stockage	Stocker au sec, à l'abri du gel et des rayons du soleil. Bien refermer les emballages entamés et les utiliser dans les trois mois. Non ouvert, la durée de stockage d'un emballage est de 12 mois.		
Domaines d'application	<ul style="list-style-type: none"> • Produits destinés à la finition, pour des surfaces de grande qualité jusqu'à Q4. • Utilisation dans les salles humides et les salles d'eau • Consistance souple pour une mise en œuvre facile. • Très bonnes propriétés de lissage et d'adhérence. • Propriétés optimales de rétention d'eau. • Transition propre, «à zéro». • Sèche rapidement à l'air, facile à poncer. 			
Nature du support	Le support doit être propre, sec, exempt de graisse, non gelé et dépoussiéré.			
Gâchage	<ul style="list-style-type: none"> • ProMix Finish est un enduit prêt à l'emploi. • N'utiliser aucun additif. 			

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

Mise en œuvre

- Appliquer et lisser en une seule opération. N'appliquer les autres couches qu'une fois que les plaques auront complètement séché.
- Ne pas utiliser lorsque la température descend au-dessous de 5 °C.
- Nettoyer les outils et les impuretés avec de l'eau.
- Pour la pose des papiers peints: n'utiliser que des matières collantes en cellulose de méthyle et/ou résines synthétiques adéquates.
- Il est recommandé de tester la compatibilité des colles avec les enduits appliqués.
- Les fiches techniques de l'ASEPP en vigueur ainsi que les normes et recommandations SIA 257 doivent être respectées.
- Après la pose d'un enduit mural à base de résine synthétique ou de cellulose, et tout particulièrement après la pose de revêtements muraux en papier ou en fibre de verre, il faut bien aérer les locaux pour permettre un séchage rapide.

Standard de qualité

Q1 - Q4

État 03/2015

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.