

Adimar standard

Le ciment colle pour carrelage céramique Adimar Standard fabriqué par AYMAR S.A.U. est un ciment colle à usage traditionnel, conforme à la norme UNE-EN 12004:2017, conçu avec des agrégats de marbre, du ciment et des additifs spéciaux qui lui confèrent des propriétés d'adhérence, de glissement et de rétention d'eau idéales pour la pose de carreaux de céramique

Composition

Il est composé de **granulats de marbre broyés** utilisés en construction (EN 12620 et EN 13139), de **ciment portland** (EN 197-1 et UNE 80601) et d'additifs aussi bien de nature organique qu'inorganique qui lui confèrent de meilleures caractéristiques en termes d'adhérence et de

Champ d'application

Adimar Standard présente des caractéristiques idéales pour la pose de carreaux de céramique avec un niveau d'absorption moyen-élevé (>5%) sur sols et revêtements intérieurs, sur supports conventionnels à base de ciment. Ne convient pas à une utilisation en extérieur.

Mode d'emploi

- **Préparation de la surface:** la surface sur laquelle l'application sera effectuée doit être résistante, sèche, plane, dépourvue de poussière et de toute trace d'agent de démoulage.
- **Préparation du mélange:** ajouter 6 à 6,5 l d'eau par sachet et mélanger manuellement ou mécaniquement avec un batteur électrique à faible vitesse pour éliminer toute présence de grumeaux dans la pâte, laisser reposer le mélange pendant 5 minutes puis brièvement mélanger de nouveau.
- **Application de la pâte:** appliquer le produit sur la surface à l'aide d'une truelle dentée pour régulariser l'épaisseur, sur une surface maximale de 2 m², en exerçant une pression suffisante pour que le contact minimum avec le ciment soit de 80%. Placez les carreaux en les pressant jusqu'à ce que les rainures soient aplaties et que la pièce soit correctement remplie à l'aide d'un maillet en caoutchouc. Il est nécessaire de vérifier périodiquement, du bout des doigts, que l'adhésif n'a pas formé de film à sa surface, si cela se produisait il faudra peindre de nouveau le produit, en tenant compte du fait que nous sommes toujours en marge du temps ouvert de ce produit (si la période écoulée depuis son application a dépassé le temps ouvert susmentionné, il faudra retirer l'adhésif et le réappliquer).

Recommandations d'utilisation

- La température d'application doit être comprise entre 5 °C et 35 °C sur le support.
- Ne pas appliquer en extérieur.
- Ne pas appliquer sur des supports dont l'humidité résiduelle est supérieure à 5 %.
- Vérifiez la planimétrie du support à l'aide d'une règle de 2 m, en vérifiant que les écarts soient inférieurs à 5 mm. En cas d'écarts plus importants, ceux-ci doivent être ajustés avant l'installation.
- Ne pas utiliser dans des zones où existe un risque d'eau stagnante.
- Il est conseillé de laisser un joint minimum entre les carreaux de 2 mm en appliquant le **JOINT UNIVERSEL0/15** ou le **JOINT TECHNIQUE0/16**.
- Sur les surfaces très absorbantes, il est conseillé de le mouiller et d'attendre qu'il soit sec.
- Pour les applications sur des supports en plâtre, il convient d'utiliser Adimar plâtre.
- Pour le carrelage de pâte blanche, utilisez Adimar porcelaine blanche, **Adimar flexible** ou **Adimar superflex**.

Données techniques

Produit	Couleur	Blanc/Gris		Classification selon la norme EN 13813:2002
Application	Eau de mélange	25%		
	Proportion de mélange	6-6,5 l par sac de 25Kg		
	Temps de maturation	5'		
	Temps ouvert	20'	EN 12004-2:2017	
	Glissement	< 0,5 mm	EN 12004-2:2017	
	Jointement à	24h		
	Praticable à	24h (trafic léger)		
	Consommation aprox.	Simple encollage	3,2 Kg/m ²	
Double encollage		6 Kg/m ²		
Rendements finaux	Adhérence initiale	>0,5N/mm ²		
	Adhérence après immersion dans l'eau	>0,5 N/mm ²		
	Temps ouvert adhésion, 20'	>0,5 N/mm ²		
Stockage	12 mois	Stocker avec le récipient fermé et dans un endroit couvert, sec et ventilé		
Présentation	Sacs de 25 kg			
Code tarifaire	-			

Pour connaître les précautions de sécurité d'utilisation, de stockage et d'élimination du produit, veuillez vous référer à la Fiche de Données de Sécurité disponible sur le site www.aymarsa.es

NOTE: Les informations contenues dans cette fiche technique sont basées sur notre expérience et sur des tests effectués dans des laboratoires spécialisés. Les caractéristiques du produit obtenu dépendront de la préparation et de l'application correcte sur place par l'utilisateur. Si ces conditions ne sont pas remplies, les caractéristiques indiquées ci-dessus ne seront pas obtenues.



Usine et bureaux

Ctra. C-35, Km 58 · Ap. correos nº1
08470 SANT CELONI (Barcelona)

Tel. (+34) 93 867 00 00

aymar@aymarsa.es
www.aymarsa.es

