

MORTIER COLLE AMELIORE FLUIDE ET RAPIDE SPECIAL CHAPE ANHYDRITE

APPLICATION SANS PRIMAIRE

556

PROLIFLUIDE ANHYDRITE

C O L L E S C A R R E L A G E



LES "PLUS" PRODUIT

- Application sans primaire
- Spécial chape anhydrite
- Remise en circulation rapide
- Simple encollage



PROPRIETES

Mortier-colle spécialement adapté à la pose sans primaire de revêtements céramiques des petits aux très grands formats sur chapes à base sulfate de calcium. Il permet la pose en simple encollage. Il apporte gain de temps et rendement élevé.

556 PROLIFLUIDE ANHYDRITE permet l'application sur sols chauffants (eau chaude basse température). Il a été conçu pour permettre la réalisation d'un ragréage ponctuel sur 4 à 10 mm, 12 h avant la pose du carrelage.

DOMAINES D'APPLICATION

- Sols : intérieurs.

Support admissible

- Chape anhydrite.

Supports interdits

Tous les supports à base de métal, Plancher Rayonnant Electrique (PRE) à l'exception du système THERMALU et plancher chauffant réversible.

Revêtements associés

- Grès cérame
- Grès étiré
- Grès porcelainé
- Terre cuite
- Dalle de pierre calcaire et de roche marbrière
- Granit
- Pierre reconstituée (teneur <6% en liant organique)
- Pâte de verre

CARACTERISTIQUES

- Présentation : poudre gris clair
- Densité apparente de la poudre : $1 \pm 0,1$
- pH : 11
- Composition : liant hydraulique, résine plastifiante, charges minérales et adjuvants

Caractéristiques d'utilisation⁽¹⁾

- Temps ouvert : 20 min environ
- Temps d'ajustabilité : 30 min environ
- Temps de vie en auge : 50 min \pm 10 min
- Délai d'exécution des joints : 3 à 4 h
- Délai de mise en circulation : 24 h environ

Performances⁽¹⁾

- Adhérence initiale à 24 h (MPa) : $0,5 \pm 0,1$
- Adhérence initiale à 8 jours (MPa) : ≥ 1
- Adhérence après action de l'eau (MPa) : $0,5 \pm 0,1$
- Adhérence après cycles gels/dégels (MPa) : $0,5 \pm 0,1$
- Résistance aux températures : - 20°C + 80°C

(1) Valeurs déterminées en laboratoire à 23°C et 50% d'humidité relative selon la norme en vigueur.

PAREXLANKO

556 PROLI FLUIDE ANHYDRITE

MORTIER COLLE AMELIORE FLUIDE ET RAPIDE SPECIAL CHAPE ANHYDRITE

APPLICATION SANS PRIMAIRE

C O L L E S C A R R E L A G E



CONSOMMATION

5 à 7 kg/m²
(voir tableau de consommation).

CONDITIONNEMENT

- Sac de 25 kg.

CONSERVATION

6 mois à partir de la date de fabrication en emballage d'origine non ouvert et stocké à l'abri de l'humidité.

GARANTIE

- RC Fabricant.

DOCUMENT DE REFERENCE

- Avis Technique CSTB en cours.

MODE D'EMPLOI

Préparation du support

- Vérifier que le taux d'humidité, la dureté et la porosité soient conformes aux recommandations du fabricant de la chape.
- Eliminer le brillant de surface par ponçage, suivi d'un dépoussiérage efficace.

Préparation du produit

- Mélanger 1 sac de 25 kg de 556 PROLI FLUIDE ANHYDRITE avec 8 à 8,5 litres d'eau propre, soit environ 32 à 34 % d'eau jusqu'à obtention d'une pâte homogène sans grumeaux.
- Utiliser pour le mélange un malaxeur électrique à vitesse lente (500 tours/min).

Application du produit

- Verser et étaler le mortier colle sur le support à l'aide d'une lisseuse sur une surface de 1 à 2 m², puis à l'aide de la taloche crantée adaptée, régulariser l'épaisseur.
- Presser le revêtement céramique par marouflage ou par battage à l'aide d'un maillet, afin d'assurer un parfait transfert.

Jointoiment

- Utiliser nos produits
542 PROLIJOINT S,
543 PROLIJOINT M,
544 PROLIJOINT HP,
548 PROLIPOX S,
549 PROLIPOX M-S,
545 PROLIJOINT SOUPLE,
546 PROLIJOINT RAPIDE ou
547 PROLIJOINT RUSTIC.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Température d'utilisation comprise entre + 5°C et + 30°C.
- Sur sol chauffant, respecter les recommandations du fabricant de la chape.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

Tableau de consommation (poids de poudre par m²)

OUTIL PEIGNE ou TALOCHE CRANTEE		SOLS INTERIEURS		
		FORMAT du CARREAU en cm ² 120 < S S ≤ 1100	1100 < S S ≤ 2000	2000 < S S ≤ 3600
U9 = 9 X 9 X 9	Simple encollage	5 kg/m ²		
E10 = 8 x 10 x 20 ou 1/2 lune Ø 20	Simple encollage		6 kg/m ²	7 kg/m ²

ASSISTANCE TECHNIQUE

La Société Lafarge Mortiers S.A. assure l'information et l'aide aux entreprises qui en font la demande pour le démarrage d'un chantier afin de préciser les dispositions spécifiques de mise en œuvre du produit (ou procédé).

Cette assistance ne peut être assimilée ni à la conception de l'ouvrage, ni à la réception des supports, ni à un contrôle des règles de mise en œuvre.

PAREXLANKO
infotech

écofil 0 826 08 68 78
0,150 € TTC / min

Fax : 0 826 08 68 79

Téléchargez la fiche technique et consultez la fiche de données de sécurité sur notre nouveau site :

www.parexlanko.com

Les informations figurant sur cette fiche résultent de notre connaissance des produits et de notre expérience. Les caractéristiques obtenues in situ peuvent varier en fonction des conditions de mise en œuvre. En cas d'application non explicitement prévue dans le présent document, il appartient à notre clientèle de se renseigner ou de procéder à des essais préalables représentatifs. Les informations figurant sur cette fiche ne peuvent en aucun cas impliquer une garantie de notre part quant à l'utilisation du produit. Elles n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de vente. Avant toute mise en œuvre, il convient de vérifier que la présente fiche n'a pas été remplacée par une édition postérieure.

Documentation technique Janvier 2005

PAREXLANKO

Lafarge Mortiers S.A. / Département Colles & Sols - 19 place de la Résistance - 92446 Issy les Moulineaux Cedex
Tél. (33) 01 41 17 45 45 - Fax (33) 01 41 17 19 65