



TEKNALISS 4S FIBRÉ

Code article : 170216

CLASSEMENT
P4 S



Sac de 25 kg

RAGRÉAGE AUTOLISSANT FIBRÉ



LES + PRODUITS

- Neuf et rénovation
- Tous types de locaux (P2 à P4S)
- Rattrapage des défauts de planéité
- Compatible sols chauffants
- Peut rester nu



SECURITE

- Porter des gants imperméables, des lunettes de sécurité, et des vêtements de protection couvrants.



COMPOSITION

Aspect : poudre grise

Composé de liants hydrauliques, charges minérales, fibres de verre, adjuvants spécifiques.

Les informations relatives aux dangers du produit sont disponibles dans la Fiche de Données Sécurité (FDS), accessible sur : www.quickfds.com



DOMAINE D'APPLICATION

Enduit de ragréage autolissant fibré à prise accélérée

- Sol intérieur P3 et P4/P4S
- Sol extérieur
- Support neuf et rénovation
- Rattrapage des défauts de planéité et des irrégularités des supports



SUPPORTS COMPATIBLES

- **RAGRÉAGE EN SOL** : béton et chape ciment poreux (P), normalement poreux (P) ou fermé (P), chape sèche à base de ciment (P) ou à base de plâtre et dérivés (P), chape anhydrite (sulfate de calcium dans la limite de 8 mm maximum d'épaisseur) (P), chape asphalté sablée (P), carrelage (P), dalles plastiques semi flexibles (P), traces de colle (P), peinture de sol (P), panneaux bois (P) CTBH, CTBX, OSB2, OSB3, parquets à lames (P).

(P) : moyennant utilisation du TEKNAPRIM UNIVERSEL

Sur chape anhydrite (sulfate de calcium), diluer TEKNAPRIM UNIVERSEL pur avec 20 % d'eau. L'épaisseur de TEKNALISS 4S FIBRE ne doit pas excéder 8 mm sur chape anhydrite.

BigMat



TEKNALISS 4S FIBRÉ

RAGRÉAGE
AUTOLISSANT FIBRÉ



PREPARATION DES SUPPORTS



Le support doit présenter les qualités requises par la norme NF-DTU, le CPT, les Règles Professionnelles ou l'Avis Technique le concernant.

Le support doit être propre, sain et débarrassé de toute partie pouvant nuire à l'adhérence (huile de décoffrage, produit de cure...).

Éliminer le produit de cure par ponçage, grenailage ou sablage. Décaper soigneusement toutes les taches. Éliminer toute poussière à l'aide d'un aspirateur. Appliquer le primaire requis.

Sur supports bois : Le plancher doit être stable, rigide et ne pas présenter de flexion. Le revisser et le renforcer si nécessaire. Poncer les parquets vitrifiés. Éliminer les cires et vernis à la paille de fer. Colmater les lames disjointes avec un mastic acrylique. Le produit dispense de l'emploi d'une trame avant ragréage.

CONSOMMATION

1,5 kg/m² et par mm d'épaisseur

MODE D'EMPLOI

Se référer aux DTU, CPT ou Règles Professionnelles d'exécution en vigueur.

- Ne pas appliquer en plein soleil, sur support chaud, gelé ou s'il y a risque de gel dans les heures qui suivent l'application.
- Sur sol chauffant, mettre la dalle en chauffe une 1ère fois (conformément au NF-DTU ou CPT en vigueur). Interrompre le chauffage 48 h avant le début des travaux et ne le remettre en service, progressivement, que 48 h après réalisation des joints.
- La température d'application doit être comprise entre + 5°C et + 30°C. Protéger le chantier des intempéries et du soleil jusqu'au séchage complet.



Dans un récipient contenant 6 à 6,5 litres d'eau propre, verser un sac de 25 kg de Teknaliss P4S BigMat en malaxant 1 à 2 minutes jusqu'à obtention d'un mélange homogène et de couleur uniforme (utiliser de préférence un malaxeur électrique à vitesse lente ou une machine à gâchage continu en vérifiant le débit d'eau).



Par temps froid, utiliser une eau de gâchage à plus de 10°C.

Laisser reposer 2 minutes avant l'emploi.

Remalaxer avant emploi.

La durée d'utilisation du mélange est de 15 minutes.

Verser l'enduit sur le support et le répartir à l'aide d'une lisseuse inox.

Pour une finition peinture ou sans revêtement passer le rouleau débulleur sur le produit frais.

Mettre en place les joints périphériques et respecter les joints de dilatation du support dans le ragréage.

Protéger l'ouvrage du vent et du soleil pendant les heures qui suivent l'application.

Temps ouvert d'autolissage : 10 minutes

Temps d'attente avant ponçage : 3 heures

Recouvrement par un sol souple : 6 heures

Recouvrement par de la moquette : 4 heures

Recouvrement par du carrelage : 4 heures

Recouvrement par du parquet : 24 heures

Recouvrement par une peinture de sol : 48 heures (sur TEKNALISS 4S FIBRÉ appliqué sur 5 mm d'épaisseur mini)

Délai avant remise en circulation : 1 à 2 heures

Les délais indiqués correspondent à une température de + 20°C. Ils sont rallongés par temps froid et raccourcis par temps chaud.



NETTOYAGE DES OUTILS

Nettoyer les outils à l'eau tant que le produit est frais.



CONSERVATION & STOCKAGE

Le sac peut se conserver 6 mois à partir de la date de fabrication, dans son emballage d'origine non ouvert, sans contact avec le sol, stocké à l'abri de l'humidité et dans un local sec, tempéré et faiblement ventilé.



MENTIONS LEGALES

Les informations contenues dans la présente fiche technique, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale du produit, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que BigMat a acquises à ce jour de ses produits, lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux DTU, Avis Techniques, et règles de l'art. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. BigMat se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos services sont à votre disposition pour toute précision complémentaire.

Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements.

Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la notice technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Pour plus de renseignements, merci de contacter le 01 53 32 80 30 ou par email à l'adresse suivante : accueil@bigmat.fr.

BIGMAT France
14, Boulevard Montmartre
75009 Paris
www.bigmat.fr

BigMat

