

FIX A570 MULTI TACK

COLLE DE FIXATION POUR REVÊTEMENTS DE SOL SOUPLES

CARACTÉRISTIQUES

- Pour tous les types de dalles de moquette
- Pour tous les types de substrats
- Adhérence permanente
- Faible consommation

PRODUIT

FIX A570 MULTI TACK est une colle de fixation ultra performante, adaptée à la pose amovible de tous types de dalles de moquette. La colle forme un film solide et permanent qui permet d'enlever et de remplacer facilement les dalles de moquette installées. L'adhésif convient pour les dalles en PVC et les dalles de moquette avec un support en feutre et en bitume.

FIX A570 MULTI TACK répond à la norme d'émission la plus faible, EC1+, ce qui la rend idéale pour les projets BREEAM et LEED. En outre, la colle est certifiée IMO et convient aux applications marines et offshore.

La colle se présente dans des seaux fabriqués à partir de 30 % de matériaux recyclés.

APPLICATION

FIX A570 MULTI TACK se distingue par sa large applicabilité et sa faible consommation. La colle peut être appliquée sur:

- Planchers et systèmes surélevés
- OSB, aggloméré et contreplaqué poncés
- Sols en ciment Sols anhydrites
- Substrats métalliques
- Anciens sols en PVC et linoléum

TRAIREMENT

Support

Les supports doivent présenter une stabilité dimensionnelle suffisante, être résistants à la pression et à la traction. Ils doivent en outre être parfaitement secs et exempts de salissures, de séparations et de fissures, et répondre aux prescriptions du fabricant de la moquette.

Préparation

Pour le collage sur des panneaux d'aggloméré et d'autres substrats en bois absorbants, il convient d'appliquer au



40-100 g/m²

préalable une couche de GRIP A500 MULTI. Pour le collage sur du vieux PVC ou du linoléum, toute couche de cire doit être complètement enlevée.

Application

Assurez-vous que la colle est à la bonne température avant de l'appliquer et agitez brièvement le produit avant de l'utiliser. Appliquez ensuite la colle uniformément à l'aide d'un rouleau à poils courts. Respectez un temps d'attente de 30 à 45 minutes sur les substrats poreux et d'environ 1,5 heures sur les substrats non poreux. En pratique, le temps d'attente est le temps nécessaire pour que le film adhésif devienne transparent.

La pose des dalles de moquette sur une colle encore humide provoque la corrosion des substrats métalliques. Après la pose du revêtement de sol, l'écroutissage peut être effectué conformément aux instructions du fournisseur.

VERBRUIK

Substrat	Consommation
Poreux, normalement absorbant	80 à 100 gr/m ²
Fermé non absorbant	40 à 60 gr/m ²
Panneaux de bois	60 à 80 gr/m ²

VLOERVERWARMING

FIX A570 MULTI TACK convient pour les sols chauffés. N'appliquez jamais la colle sur les sols dont le sol chauffant est fonctionnel. Éteignez complètement le chauffage au sol 72 heures avant l'application jusqu'à ce que le support atteigne une température neutre. Ne démarrez le sol chauffant que 7 jours après la finition complète du sol. Suivez la procédure de chauffage du fabricant lors du démarrage.

NETTOYAGE

Le matériau non durci peut être nettoyé à l'eau tiède, tandis que le matériau durci peut être éliminé à l'aide d'eau chaude et de savon doux.

STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

FIX A570 MULTI TACK peut être stocké pendant 12 mois maximum à partir de la date de production, à condition qu'il soit au sec, au frais, à l'abri du gel et dans son emballage d'origine.

SÉCURITÉ

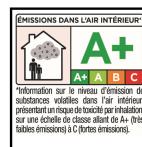
Veillez tenir compte de l'hygiène de travail générale et de l'utilisation des EPI nécessaires lors de la mise en œuvre. Consultez l'emballage et la fiche de données de sécurité pour plus d'informations.

La fiche de données de sécurité peut être téléchargée sur la page du produit concerné et sur le site Web bostikdsd.thewerco.com.

Numéro d'article	Code EAN	Emballage
30615498	3549212484798	seau de 15 kg

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Base	Acrylaat dispersie
Couleur	wit
Viscosité	goed rolbaar
Temps d'attente, poreux	30 à 45 min.
Temps d'attente, non poreux	ca. 1,5 uur
Praticable après	direct na plaatsing
Consommation	40 - 100 gr/m ²
Température de travail	tussen 10 °C en 25 °C
Certificat marine et offshore	IMO - The Wheel
Certificat d'émission	EC1+ en A+

Toutes les valeurs sont obtenues sous des conditions normales ; 20 ° C et 65 % HR



BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 491 000
+32 (0)9 255 17 17



Bostik Belux SA-NV | Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.be | www.bostik.nl

Alle verstrekte adviezen, aanbevelingen, cijfers en veiligheidsvoorschriften berusten op zorgvuldige onderzoeken, alsmede de huidige stand van onze ervaring en zijn vrijblijvend. Hoewel de documentatie met de grootste zorgvuldigheid is samengesteld, aanvaarden wij geen enkele aansprakelijkheid voor onjuistheden, vergissingen, zet- of drukfouten. Wij behouden ons het recht voor om het betreffende product aan te passen, wanneer wij dit nodig achten. Aangezien het ontwerp, de hoedanigheid van de ondergrond en de omstandigheden bij verwerking buiten onze beoordeling vallen, kan op grond van deze documentatie geen aansprakelijkheid aanvaard worden voor uitgevoerde werken. Wij adviseren u daarom zelf ter plaatse praktijkproeven te nemen. Op al onze verkopen en leveringen zijn van toepassing onze algemene Verkoop- en Leveringsvoorwaarden.