

HYTEC A370 RAPID

BARRIÈRE CONTRE L'HUMIDITÉ À BASE D'EAU-1K

AVANTAGES

- 2 couches à séchage rapide
- Applicable jusqu'à 5,5 % CM
- Prêt à l'emploi
- Faible en émission



PRODUIT

HYTEC A370 RAPID est une barrière contre l'humidité à base d'eau, prête à l'emploi, qui peut être facilement appliquée en 2 couches à la brosse ou au rouleau. La barrière contre l'humidité est applicable jusqu'à 5,5 % CM et convient pour une utilisation intérieure.

APPLICATION

HYTEC A370 RAPID a été conçue comme barrière contre l'humidité pour les supports poreux à base de ciment. Elle n'est pas recommandée pour les supports fermés. Les supports poly béton doivent être préalablement poncés ou grenailés.

La membrane peut également être appliquée sur sol chauffant. Le chauffage doit être éteint avant l'application.

GÉNÉRALITÉS

Le support doit être préparé selon DIN 18365 et doit être sec en permanence, exempt de poussière, fissures et salissures et doit résister à l'arrachement et à la compression.

Évitez l'application sous des revêtements PVC 'nerveux' en plein soleil.

En cas de doute concernant le support, nous pouvons toujours vous conseiller sur site.

TRAITEMENT

Appliquez toujours HYTEC A370 RAPID en 2 couches non diluées à l'aide d'une brosse ou d'un rouleau. Secouez toujours la boîte avant de l'utiliser.

1re couche

Appliquez la première couche de HYTEC A370 RAPID dans un sens, en vous assurant une couverture totale de la surface et une bonne absorption par le support. Laissez sécher pendant environ 20 minutes; la couche est sèche lorsque la couleur bleue s'est transformée en une couche sombre et brillante.

2e couche

Appliquez la deuxième couche de HYTEC A370 RAPID perpendiculairement à la première couche. Ensuite, laissez-la sécher pendant environ 1 heure. Assurez-vous qu'il n'y a pas de trous qui se forment.

La finition doit se faire dans les 24 heures suivant l'application de la membrane (appliquez, si besoin, une nouvelle couche (3ième)). La membrane doit rester propre et exempte de poussière jusqu'à l'application de la finition (enduit de lissage ou carrelage).

CONSOMMATION

La consommation dépend du taux d'humidité résiduelle et de présence d'un éventuel chauffage par le sol, voir ci-dessous.

Humidité résiduelle	Chauffage par le sol.	Consommation
1 % à 2,5 %	NON	2 x 150 g
1 % à 3,0 %	OUI	2x 200 g
2,5 % à 5,5 %	NON	2x 200 g

Vérifiez toujours le taux d'humidité résiduelle selon la méthode CM. N'utilisez pas HYTEC sur des sols chauffants avec un taux d'humidité résiduel supérieur à 3,0 % CM

SOLS CHAUFFANTS

Le chauffage doit être éteint quelques jours avant l'application. Suivre les instructions de mise en route du fabriquant.

Veillez noter que le protocole de chauffage est toujours basé sur la température de l'eau et non sur la température configurée (thermostat).

NETTOYAGE

Le matériau non durci peut être nettoyé à l'eau, tandis que le matériau durci peut uniquement être éliminé mécaniquement.

STOCKAGE ET STABILITÉ

Le HYTEC A370 RAPID peut être stocké pendant 12 mois maximum à partir de la date de production, à condition qu'il soit au sec, 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 sécurité pour plus d'informations.

Vous pouvez télécharger la fiche de sécurité sur la page de produit et sur bostikdsd.thevercs.com

Emballage	Code de l'article	EAN
Bidon de 12 ltr	30616557	5010591010611

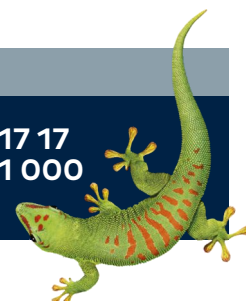
Caractéristiques techniques

Base	émulsion de polymère
Couleur	bleu, fonce en séchant
Densité	1,24 kg/l
Viscosité	faible viscosité, liquide
Outils	rouleau ou brosse
Température de travail	entre +10°C et +25°C
Consommation	voir tableau couverture avant
Temps de séchage 1re couche	env. 20 minutes
Temps de séchage 2re couche	env. 1 heures
Emballé	50 boîtes par palette

Les valeurs et les temps sont déterminés dans des conditions normales ; 20 °C et 65 % de HR et peuvent varier dans la pratique.

BOSTIK HOTLINE

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



Bostik Belux SA-NV
Antwerpse Steenweg 19
9080, Lochristi
Belgique
www.bostik.be

Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Pays-Bas
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.