

BOTAMENT® D 11

Primaire pour supports absorbants



BOTAMENT® D 11 est un primaire pour le traitement des supports absorbants pour l'application suivante des mortier-colle, ragréages, enduits ou peintures en intérieur et extérieur.

Propriétés

- ❖ À diluer 1 : 1 avec de l'eau
- ❖ Séchage rapide
- ❖ Améliore l'adhérence
- ❖ Utilisable au rouleau ou au pinceau
- ❖ Limite la porosité du support
- ❖ Fixe la poussière
- ❖ Sans solvants

Domaines d'application

Pour primeriser

- ❖ Béton, béton léger et béton cellulaire
- ❖ Maçonnerie jointoyée
- ❖ Chapes ciment et chapes sulfate de calcium
- ❖ Enduit-ciment et ciment calcaire
- ❖ Panneaux en fibrociment
- ❖ Carton plâtre
- ❖ Dalles en plâtre

Préparation du support

Le support doit être :

- ❖ Sec, propre et hors gel
- ❖ Cohésif
- ❖ Exclus de graisse, de traces de peinture, d'huile de décoffrage et de parties friables

Éliminer tout morceau de support tendre ou sans adhérence.

Pour le collage de carreaux sur des enduits plâtre, veillez à ne pas avoir de surface talochée ou poncée.

A observer :

- ❖ Les chapes anhydrites sont à poncer obligatoirement
- ❖ L'humidité résiduelle des enduits plâtre ≤ 1 %
- ❖ L'humidité résiduelle des chapes anhydrites ≤ 0,5 %

support	Application de BOTAMENT® D 11
Supports minéraux absorbants*	1 x 1:1 dilué avec de l'eau
Supports en plâtre/ chapes anhydrite	2 x non-dilué
Plaques de carton de plâtre	1 x non-dilué (il est suffisant de recouvrir les bords)

* comme le béton, béton cellulaire, grès calcaire, enduits calcaire et ciment ainsi que chapes ciment

Informations techniques

Matériaux de base	Dispersion synthétique
Couleur	Rouge
Conditionnement	1 l 5 l 10 l 200 l
Stockage	Frais et hors gel 12 mois minimum dans un emballage d'origine fermé
Densité	~ 1,0 kg/ dm ³
Consommation par couche	~ 60- 100 ml/ m ² en fonction de l'absorption
Temps d'attente entre les couches	~ 30 minutes
Temps d'attente avant la pose de carrelage	~ 1 heure (pour chapes anhydrite ~ 12 heures)
Temps d'attente avant l'application des ragréages	~ 60- 90 minutes
Résistance à la pluie	après ~ 1 heure
Température d'application et de support	+ 5 °C à + 30 °C
Produit de nettoyage	Eau

Ces indications de temps se réfèrent aux normes climatiques de +23°C et de 50 % en fonction de l'humidité relative. Si la température est plus élevée et l'humidité de l'air plus faible, la durée pratique d'utilisation et la prise sont plus rapides et si la température est plus basse, l'humidité de l'air plus élevée et la couche plus épaisse, elles sont plus longues.

BOTAMENT[®] D 11

Primaire pour supports absorbants



Mise en œuvre

- ❖ BOTAMENT[®] D 11 est appliqué pur au pinceau, au rouleau de laine ou au pulvérisateur
- ❖ Une fois sec, le primaire doit résister en surface au grattage
- ❖ Appliquer le primaire en évitant toutefois la formation d'une couche trop lisse et brillante

Le meilleur résultat s'obtient au pinceau.

Recommandations importantes

Par le prélèvement d'une partie dans le conditionnement des 200 litres, on doit éviter de contaminer le liquide restant.

Cette partie de BOTAMENT[®] D 11 ne doit en aucun cas être reversé dans le conditionnement de 200 litres.

La fiche de données de sécurité est disponible sur www.botament.com

Afin d'obtenir des résultats optimaux, nous recommandons dans chaque cas un test spécifique préalable dans des conditions chantier.

Remarque : dans cette fiche technique, les indications données sont le résultat de nos expériences et de notre savoir et sont non-contractuelles. Ces indications sont à adapter suivant les conditions de chantier, d'utilisation et aux sollicitations présentes. Cela étant énoncé, nous garantissons la véracité de ces données dans le strict cadre de nos conditions de vente, de livraison et de paiement. Les informations complémentaires données par nos collaborateurs ne sont contractuelles que lorsqu'elles sont confirmées par écrit. Dans tous les cas, les règles techniques reconnues sont à respecter. Edition F-1304. Toute nouvelle édition rend caduque la précédente. Les fiches techniques sont à télécharger sur www.botament.fr.
BOTAMENT[®] Systembaustoffe • 29, rue des frères Lumière, F-69740 Genas