

PUTZUNA® BA-W

Enduit hydrofuge



Tradition & Quality

Mieux construire avec
P.T.B.-COMPAKTUNA®



PUTZUNA® BA-W

Enduit prêt à l'emploi, performant et hydrofuge

PUTZUNA® BA-W, c'est quoi?



PUTZUNA® BA-W est un enduit de finition sec, prêt à l'emploi à base de chaux/ciment.

Avec le produit vous pouvez d'une façon rapide et professionnelle mettre un enduit sur des surfaces verticales de type maçonnerie et constructions en béton.

PUTZUNA® BA-W est un support idéal pour du carrelage, enduit de plâtre, enduit décoratif, peinture, etc.

La préparation de l'enduit est simple. Vous devez seulement ajouter de l'eau pour commencer.

Vous auriez l'expérience que le PUTZUNA® BA-W se laisse manipuler très facilement et adhère bien sur le support.

Caractéristiques techniques

Catégorie et valeurs conforme au NBN EN 998-1

Résistance à la compression (après 28 jours) CS IV	≥ 6 MPa
Résistance à la traction (adhérence)	≥ 0,5 N/mm ² (*)
Absorption d'eau (capillaire) W2	≤ 0,2 kg/m ² .min ^{0,5}
Résistance à la diffusion de vapeur μ	≤ 25
Conductivité thermique λ	≤ 0,93 W/m.K
Réaction au feu	A1

* fracture du type A



En pratique

Nettoyer et préparer la surface

PUTZUNA® BA-W peut être appliqué sur des murs de différents types de pierres et des murs de béton. Ne pas appliquer sur des supports à base de plâtre. Pour obtenir un résultat optimal, il faut bien préparer la surface. La surface doit être rugueuse et bien propre. Ainsi des saletés, des poussières et des particules détachées seront enlevées. Imprégnez les surfaces poreuses avec une solution qui consiste de 1 part de COMPAKTUNA® PRO et 4 parts d'eau.

Apporter une couche d'adhérence

Bien que PUTZUNA® BA-W adhère bien, il est fortement conseillé d'apporter d'abord une couche d'adhérence. Pour ce faire, vous pouvez utiliser simplement le PUTZUNA® BA-W que vous gâchez avec une solution de 1 part de COMPAKTUNA® PRO et 2 parts d'eau. Vous mélangez l'enduit avec le liquide de gâchage, jusqu'à l'obtention d'une masse relativement épaisse qui se travaille facilement. On laisse la couche d'ad-

hérence prendre avant de poursuivre le travail. Il ne faut néanmoins pas laisser sécher complètement la couche d'adhérence.

Appliquer l'enduit même

Dès que la couche d'adhérence a pris, la couche finale peut être appliquée. Pour ce faire, vous gâchez dans une cuve propre du PUTZUNA® BA-W avec de l'eau. Il faut ± 4,25 à 4,5 L d'eau pour un sac de 25 kg. Vous versez d'abord l'eau dans la cuve et ensuite vous ajoutez lentement et uniformément l'enduit. Mélangez le tout avec un mélangeur lent pendant 2 minutes jusqu'à l'obtention d'une masse homogène sans grumeaux. On laisse l'enduit reposer pendant 2 minutes pour ensuite mélanger encore une fois. Vous pouvez appliquer le PUTZUNA® BA-W à la main ou vous pouvez également le projeter avec un mélangeur en continu. Repartir et égaliser l'enduit avec une règle ou une latte droite jusqu'à l'épaisseur voulue. Quand l'enduit a pris, on peut le polir au moyen d'une taloche (mouvements tournants). Si souhaité, lisser la surface finale avec une lisseuse.

Conseils pour l'homme de métier

Pour arriver au meilleur résultat voici quelques conseils pratiques.

•
Selon l'épaisseur désirée, vous pouvez travailler en une ou en deux couches.

•
Si vous mettez deux couches, la première couche doit être finie rudement.

•
Le temps d'utilisation est de 1h30.

•
Au total la couche PUTZUNA® BA-W peut être d'une épaisseur maximale de 40 mm. Si vous souhaitez cette épaisseur, l'enduit doit être appliqué en deux couches de maximum 20 mm. Vous ne pouvez donc pas mettre une couche de 40 mm en une fois.

•
La température d'application du PUTZUNA® BA-W est de +5°C à +30°C. Ces températures sont d'application aussi bien pour le support que pour l'environnement.

•
L'enduit doit sécher et durcir progressivement. Pendant le séchage, protégez le contre le gel, les précipitations, le vent, et le soleil direct. Pendant le durcissement du PUTZUNA® BA-W, le protéger contre la déshydratation par moyen d'un film plastique ou maintenir humide en arrosant régulièrement d'une fine pluie d'eau.

•
PUTZUNA® BA-W est un support idéal pour du carrelage, enduits de plâtre, enduits décoratifs, peinture, etc.

•
Si vous suivez les consignes dessus, vous travaillez selon les règles. Ceci dit, des applications et conditions d'application du PUTZUNA® BA-W sont nombreuses. Une garantie ou responsabilité pour chaque situation individuelle ne peut être donnée/prise. Si vous voulez éviter des problèmes potentiels, vous êtes cordialement invités à proposer votre cas spécifique à nos spécialistes.

En pratique

Rapport de mélange	± 4,50 L à 4,75 L d'eau par sac de 25 kg (± 18 à 19% d'eau)
Consommation	± 1,5 kg/mm/m ² en poudre
Emballage	25 kg
Couleur	Gris
Temps d'utilisation	± 1h30
Température d'application	+ 5°C jusqu'à + 30°C (support et environnement)

Estampe commerçant



P.T.B.-COMPAKTUNA®

0800/92 279 - www.compaktuna.be

Industriepark Zwijnaarde 6 - 9052 Gand (Belgique)

+ 32 9 221 11 16 - info@compaktuna.be

R.P.R. Gent R.P.M.