



Herbol Polyton Haftbrücke

Pour l'intérieur et l'extérieur, aqueux

I. Description du matériau

Permet d'améliorer l'adhérence des crépis de plâtre et des crépis de chaux/de ciment sur les supports en béton brut, à l'intérieur et à l'extérieur et d'égaliser le pouvoir absorbant des planchers en béton brut.

Ce produit assure un bon accrochage des crépis appliqués sur les supports de béton lisse et au faible pouvoir d'absorption. Mise en œuvre aisée au rouleau, au pinceau et au pistolet.

Description du matériau

Type de matériau	Agent adhésif pour les crépis de plâtre et les crépis de chaux et de ciment appliqués ultérieurement. Grain 0,4 mm
Teintes	Blanc
Nuancement	Ne pas mélanger ou nuancer avec d'autres produits.
Densité	1,6 kg/l (valeur moyenne)
Brillance	Mat
Composition (conformément à VdL)	Résine vinylique, dioxyde de titane, carbonate de calcium, eau, agents conservateurs
Code du produit peintures et vernis	M-GP 01
Emballages	25 kg
Prescription de stockage et de transport	UN: - Le stockage se fait conformément aux prescriptions locales. Stocker à l'abri de la chaleur et du rayonnement directe du soleil. Observer les indications sur l'étiquette.
Marquage de danger	Conserver hors de la portée des enfants. En cas d'ingestion ne pas faire vomir. Consulter un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
Renseignements importants	Assurer une bonne ventilation pendant la mise en œuvre. En cas de ventilation insuffisante, porter un appareil respiratoire approprié.

II. Informations sur la mise en œuvre

Tous les revêtements ainsi que les travaux préalables nécessaires doivent être définis en fonction du bâtiment, cela signifie qu'ils doivent être adaptés à l'état de celui-ci et aux exigences requises. Voir également le VOB (cahier des charges pour l'octroi des travaux du bâtiment), partie C, et la norme DIN 18363, alinéa 3, Travaux de peinture et de vernissage.



Informations sur la mise en œuvre

Procédure d'application	Au pinceau et au rouleau. Application au pistolet avec réservoir sous pression ou avec pompe hélicoïdale, taille de buse 6mm.
Diluant	Le produit est prêt à l'emploi, appliquer si possible non dilué. Si nécessaire, diluer avec très peu d'eau.
Température de mise en œuvre	Pendant le temps de mise en œuvre et de séchage, la température ne doit pas être inférieure à +5°C et ne doit pas dépasser 30°C (support et air ambiant), l'humidité relative de l'air ne doit pas dépasser 70 %. Degré d'humidité dans le support maximum 3%.
Temps de séchage (à 23°C et 50% d'humidité relative de l'air)	Recouvrable après 24heures. Les basses températures et une importante humidité de l'air peuvent retarder le séchage.
Consommation	400 à 500 ml/m ² et par couche selon le pouvoir absorbant et la rugosité du support.
Nettoyage des outils	Immédiatement après utilisation avec de l'eau
Stockage	Env. 1 an dans l'emballage d'origine fermé, au sec et au frais, mais à l'abri du gel.

III. Variantes de revêtements

Les structures de couches mentionnées ainsi que les supports sont des exemples possibles. En raison des nombreuses conditions entrant en ligne de compte pour un bâtiment, il est nécessaire de vérifier de manière professionnelle leurs aptitudes.

Information importante

Le traitement ultérieur et l'enlèvement de couches de peinture (ponçage, soudage, brûlage, etc.) peuvent entraîner la formation de poussières et/ou de vapeurs dangereuses. Ces travaux ne doivent être effectués que dans des lieux bien aérés. Au besoin, portez un équipement de protection (respiratoire) approprié.

Variantes de revêtements

PREPARATION DU SUPPORT

Exigences générales concernant le support	Le support doit être solide, propre, stable, sec et exempt d'efflorescences, d'algues, de champignons, de couches farineuses, de couches de calamine et d'agents séparateurs.
Préparations générales du support	Nettoyer le support, enlever les saletés, la suie et les éléments farinants. Réparer les zones défectueuses, les trous et les dégradations avec les produits Ausgleichsmörtel*, Universalmörtel*, Sanierungsmörtel*, Chromisil Armierungsmörtel* ou Dichtungsmörtel* ou avec d'autres enduits adaptés au support (pour les supports minéraux). Fluater, le cas échéant, les surfaces enduites existantes. Peut être recouvert avec tous les crépis de plâtre et les crépis de chaux/de ciment, après un séchage en profondeur suffisant. Lire les recommandations de mise en œuvre dans la fiche technique du produit correspondant.

COUCHE DE FOND

Crépis stables, ou uniformément absorbants CS I > 1,0 N/mm², CS II, CS III et CS IV (P II et P III)	Laisser reposer les crépis fraîchement posés et non traités pendant au moins 2 à 4 semaines, en fonction de la saison et de la température ambiante. Appliquer une couche avec le produit Polyton Haftbrücke non dilué.
Béton	Le béton doit avoir séché pendant au moins 6 mois. Appliquer une couche avec le produit Polyton Haftbrücke non dilué.

Variantes de revêtements (suite)

Remarques particulières:

Polyton Haftbrücke ne doit en aucun cas former un film étanche et brillant sur la surface traitée. Le support doit être légèrement absorbant afin que le produit puisse bien y pénétrer. Ne pas appliquer une couche couvrante!

COUCHE INTERMEDIAIRE

pour tous les supports mentionnés ci-dessus Pour obtenir des surfaces adhérentes, appliquer une couche de Polyton Haftbrücke.

COUCHE DE FINITION

pour tous les supports mentionnés ci-dessus Recouvrable avec tous les crépis synthétiques Polyton*, Polyton Thermoputz Deck* et Polyton Sandspritzputz*. Remarque: vous trouverez toutes les variantes de revêtements dans les fiches techniques des revêtements couvrants correspondants.

* Veuillez consulter la fiche technique correspondante actuelle.

2.407 Herbol Polyton Haftbrücke

Peintures pour parois - Fonds / Fonds pour crépis

Informations sur le recyclage

Amener au centre de recyclage uniquement des emballages entièrement vides. Les restes de matériaux peuvent être recyclés conformément au code des déchets 080112 de l'Union Européenne sur les déchets.

www.herbol.ch

Toutes les informations sont conformes à l'état actuel de la technique. Nous ne prétendons pas à l'exhaustivité des mises en œuvre et des supports décrits, ceux-ci doivent être considérés comme des exemples possibles. En raison de la multitude de supports et des nombreuses conditions relatives à un bâtiment, l'acheteur / l'utilisateur n'est pas dispensé de vérifier comme il se doit et sous sa propre responsabilité, l'aptitude de nos matériaux pour l'utilisation prévue et pour les conditions précises d'un objet défini. Pour le reste, les conditions générales de vente s'appliquent.

Edition: avril 2012
Ce document perdra sa validité à la sortie d'une prochaine édition.



Akzo Nobel Coatings AG
Täschmattstrasse 16
CH -6015 Lucerne
Téléphone +41 / 41 268 14 14
Téléfax +41 / 41 268 13 18
E-mail info@herbol.ch
www.herbol.ch

