

Sous-couche acrylique

Couche de fond, couche d'adhérence et couche d'apprêt, tout en un

Pour l'intérieur et l'extérieur



Informations sur le produit

Champ d'application	<p>Sous-couche acrylique Hornbach est un primaire universel mat en phase aqueuse pour l'intérieur et l'extérieur. Idéal sur les éléments de construction en bois aux dimensions exactes ou non, sur le PVC dur et les enduits. Excellent agent d'adhérence même sur les supports critiques tels que le zinc, l'acier galvanisé. Constitue en même temps une couche d'apprêt égalisante.</p> <p>Le primaire pré-teinté innovant favorise le pouvoir couvrant unique et l'excellente précision de teinte des laques de finition hybrides Hornbach.</p>
Propriétés	<ul style="list-style-type: none"> En phase aqueuse Peut être rapidement poncé Excellent lissant Bon pouvoir de remplissage Idéalement adapté aux laques multicolores Hornbach La peinture une fois sèche convient pour les jouets d'enfants conformément à la norme DIN EN 71.3.
Couleur	Blanc, gris, beige
Degré de brillance	Mat
Densité	Env. 1,5 g/cm ³
Type de liant	Acrylate / polyuréthane en dispersion
Ingrédients	<p>Conforme à la directive VdL relative aux peintures pour le bâtiment : Dispersion acrylique, dioxyde de titane, carbonates, silicates, eau, pigments inorganiques, additifs, méthyl-/benzyl- et chlor-isothiazolinone. Peut provoquer des réactions allergiques. Renseignements pour les personnes allergiques au numéro de téléphone suivant 00800 / 63 33 37</p>
Code produit	M-GP01
Conditionnement	375 ml, 750 ml, 2,0 l

Mise en œuvre

Préparation du support	Le support doit être sec, propre, portant, exempt de graisse, d'impuretés et de substances altérant l'adhérence telles que les algues, la mousse, les résines, les cires, les huiles, etc. Selon la nécessité, préparer le support de la façon suivante :
Bois	<p><u>A l'intérieur :</u> Avant d'appliquer des couleurs claires, appliquer une peinture d'apprêt Hornbach pour éviter la migration des composants colorés du bois solubles dans l'eau.</p> <p><u>A l'extérieur :</u> Sur les bois exposés à un risque de champignons de bleuissement, appliquer au préalable 1 à 2 couches du primaire de protection du bois Hornbach. Avant d'appliquer des couleurs claires, appliquer en outre un primaire Hornbach pour éviter la migration des composants du bois colorés solubles dans l'eau.</p>
Zinc	Poncer minutieusement les surfaces en zinc avec un feutre de ponçage et un mélange de 10 L d'eau, 1 L d'ammoniaque (à 25 %) et un peu de produit à vaisselle jusqu'à ce que de la mousse se forme. Puis rincer abondamment et minutieusement les surfaces. A titre d'alternative, il est également possible d'utiliser un nettoyant à zinc. Les arêtes et bords tranchants doivent être arrondis. Voir fiche technique BFS n° 5.
Plastiques pouvant être peints	Poncer le dessus de la surface minutieusement avec un feutre à poncer et un mélange de 10 L d'eau, 1 L d'ammoniaque (à 25 %) et un peu de produit à vaisselle jusqu'à ce que de la mousse se forme. Puis rincer abondamment et minutieusement les surfaces. A titre d'alternative, il est également possible d'utiliser un nettoyant à plastiques. Respecter les consignes du fabricant. Voir la fiche technique BFS n° 22.
Anciennes peintures	Eliminer intégralement les peintures qui s'écaillent et se fissurent. Poncer légèrement les anciennes peintures qui adhèrent bien. Vérifier que l'ancienne peinture peut être recouverte et qu'elle est compatible avec la nouvelle peinture. Effectuer éventuellement un test de bande adhésive et un test de peinture. Voir la fiche technique BFS n° 20.
Primaire	Avant utilisation, bien mélanger et appliquer 1 à 2 couches non diluées. La sous-couche acrylique Hornbach peut être appliquée à la brosse ou au rouleau. Pour l'appliquer au pistolet, ajuster sa viscosité avec de l'eau (max. 10 %).
Couche de finition	Avec les laques multicolores Hornbach
Outils recommandés	Vous obtiendrez les meilleurs résultats en utilisant un pinceau plat acrylique Hornbach ou, pour les grandes surfaces, un rouleau acrylique en mousse floquée Hornbach.

Dilution	La Sous-couche acrylique Hornbach est prête à l'emploi. Appliquer sans diluer. Pour l'appliquer au pistolet, ajuster sa viscosité avec de l'eau (max. 10 %).
Température de mise en œuvre	Au moins +8 °C pour le support et l'environnement pendant la mise en œuvre et le séchage.
Durée de séchage	A 20 °C / 60 % d'humidité relative de l'air Sec en surface au bout d'une 1 heure env. Ponçable et recouvrable au bout de 8 heures env. Si la température est inférieure ou l'humidité de l'air supérieure, les durées indiquées peuvent être plus longues.
Consommation	Env. 85 ml/m ² par couche sur supports lisses, légèrement absorbants. Consommation supérieure sur supports rugueux. Déterminer la consommation exacte en procédant à un essai.
Nettoyage des outils	Nettoyer les outils à l'eau aussitôt après utilisation.

Remarques

Conseils de sécurité	Tenir hors de portée des enfants. Pour l'application au pistolet, utiliser le filtre combiné A2/P2. Pour les opérations de ponçage, utiliser le filtre à poussières P2. Eviter de manger, boire et fumer pendant l'application de la peinture. Pendant et après le travail, veiller à assurer une bonne ventilation. En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et minutieusement avec de l'eau. Ne pas déverser dans l'égout, ni dans les cours d'eau, ni dans la terre. Marquage évent. de la fiche technique de sécurité visible. Fiche de sécurité disponible sur demande.
Consigne de sécurité VOC	Valeur limite UE du produit (cat. A/i) : 140 g/l (2010). Ce produit contient <1 g/l VOC.
Stockage	Conserver dans son emballage toujours hermétiquement fermé. Ranger au frais, au sec et à l'abri du gel.
Elimination du produit lorsqu'il est usagé	Ne déposer pour le recyclage que des emballages exempts de résidus. Les résidus de peinture séchés peuvent être jetés dans les ordures ménagères. Les emballages comportant des résidus liquides doivent être déposés dans un point de collecte des vieilles peintures. Code de déchet AVV n° 080112.

Ces informations techniques ont été établies sur la base des toutes dernières avancées techniques et de notre expérience en matière de technique d'application. Toutefois, du fait de la multitude de supports et de conditions d'applications possibles, le client/l'utilisateur n'est nullement dégagé de son obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité et dans les règles de l'art, que nos produits sont adaptés à l'application envisagée dans les conditions envisagées. Aucune obligation juridique ne peut découler des indications ci-dessus. Le présent document imprimé perd sa validité dès l'édition d'une nouvelle version.
Pour obtenir de plus amples renseignements, téléphoner au 00800/ 63333782 (appel gratuit).

Fabriqué pour
Hornbach Baumarkt AG
76879 Bornheim à Landau

Informations techniques Version 08/2015

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 55543 Bad Kreuznach
Téléphone 06 71 / 8 70-0 Fax 06 71 / 8 70-397
Technique d'application 00800/ 63333782
Email : anwendungstechnik@meffert.com