



ZINSSER® B-I-N TURBO

LA SOLUTION PRIMAIRE EN AEROSOL PARFAITE

- 4X plus de couverture que les primaires en aérosol traditionnels
- Plus rapide qu'une pulvérisation au pistolet
- Adhère à toutes les surfaces, y compris les carreaux en céramique et le verre
- Idéal pour les travaux neufs, les dégâts d'eau, de feu et de fumée
- Séchage et recouvrement ultra-rapide

ZINSSER® B-I-N TURBO

DESCRIPTION

Le ZINSSER® TURBO SPRAY SYSTEM crée un jet de pulvérisation jusqu'à 25 cm de large, offrant une couverture 4 fois supérieure pour le même temps que les primaires en aérosol traditionnels. B-I-N® est idéal pour les travaux neufs, les dommages causés par l'eau, le feu et la fumée, les rénovations et les restaurations. B-I-N® adhère à toutes les surfaces, y compris les carreaux en céramique et le verre. Utilisable sur bois, béton, plâtre et dérivés, métal non galvanisé. Remplacez les substrats carbonisés et éliminez la suie ainsi que les autres contaminants à l'aide d'une éponge chimique sèche ou par brossage. Apprêtez les surfaces endommagées avec B-I-N® pour bloquer les taches de fumée, les taches d'eau et les odeurs.

UTILISATION RECOMMANDÉE

Intérieur : sur plafonds, murs, portes, éléments d'ornement, placards, mobilier, et toutes surfaces peignable liées à ces éléments: cloisons sèches de plâtre cartonné neuves ou peintes, enduits à base de plâtre ou ciment bien sec, bois (pin, sapin, cedar, bois rouges, contreplaqué), métal (aluminium, acier, inox, cuivre), vinyle, PVC, fibre de verre, maçonnerie bien sèche (stuc, parpaings, ciment, briques).

Impression : B-I-N ferme les surfaces non peintes ou poreuses, assurant aux finitions un meilleur rendement. Il imprègne et relie les fibres du bois créant ainsi une surface lisse et fermée empêchant la pénétration de la finition pour un meilleur rendu et limitant le nombre de couches. Les surfaces très poreuses exigent en général deux couches et diminuent le rendement du produit.

Blocage des taches : Une couche bloquera efficacement les taches (à l'exception des substances solubles dans l'alcool), notamment: eau, nicotine, encre, graffiti, crayon, feutre, rouille et fumée, incendie et dégâts des eaux, et les empêchera de ressortir au travers de la finition. Certaines taches importantes nécessiteront une seconde couche. Masque et isole les teintes sombres, les taches de graisse, créosote, bitume, nœuds de bois, coulures de sève, saignements de tanin, etc.

Odeurs : bloque les odeurs causées par les incendies, les dégâts des eaux, le tabac, l'urine et toute autre odeur animale. B-I-N peut être utilisé dans les locaux où un contact accidentel avec des aliments peut se produire.

Surfaces brillantes : laques et vernis brillants, carrelage céramique, placages, meubles et surfaces métalliques peuvent être imprimées sans ponçage ni dépolissage préalable.

Papier peint : B-I-N peut être utilisé comme primaire sur papier peint existant, parfaitement adhérent et non poreux, pour masquer les motifs/les couleurs sombres avant la finition.

DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|----------------------------|--------|
| Niveau de brillance: | Mat |
| Niveau de brillance à 60°: | 5% |
| Extrait sec en poids: | 25,99% |
| Extrait sec en volume: | 11,47% |

TEMPS DE SÉCHAGE À 20°C/HR 50%

| | |
|--------------|-------------|
| Au toucher: | 15 minutes |
| Recouvrable: | 45 minutes |
| Dur à cœur: | 1 - 3 jours |

CONSUMMATION THÉORIQUE

Cet aérosol couvre environ 3m² en fonction du profil/porosité de la surface.

CONSUMMATION PRATIQUE

La consommation pratique dépend de nombreux facteurs tels que la porosité et la rugosité du support, ainsi que des conditions d'application.

PRÉPARATION DE SURFACE

Les surfaces seront propres, sèches, saines et exemptes de : poussière, salissures, particules pulvérulentes, suie, graisse, huile, cire, moisissures, colle pour papier peint et en général toute contamination pouvant interférer avec l'adhérence. Toujours lessiver la surface avec un détergent approprié.

Éliminer toute peinture non adhérente. Adoucir les bordures des anciennes peintures par ponçage afin de niveler la surface. Poncer légèrement le bois extérieur exposé au papier de verre grain 80 à 100 pour éliminer les fibres détachées et usées. Éliminer au mieux les taches existantes par lessivage, ponçage, grattage, etc. Éliminer la moisissure au moyen d'un détergent fongicide efficace comme le Rust-Oleum AMW Concentré. En cas de présence de moisissures derrière les murs, sous les sols, dans les systèmes de ventilation ou toute autre zone non visible, contacter un professionnel spécialisé dans le traitement des problèmes de moisissures. Pour les bâtiments commerciaux et les écoles respecter les instructions et règles relatives à l'élimination des moisissures.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

Pour une utilisation intérieure et des utilisations ponctuelles en extérieur uniquement. Utiliser à température ambiante dans un endroit bien ventilé - éviter une humidité élevée. Assurez-vous que la surface à peindre est propre, complètement sèche (taux d'humidité <12%), saine et exempte de saleté, résidus ou toute contamination de surface susceptible d'affecter les performances de l'apprêt. Secouez vigoureusement l'aérosol jusqu'à entendre la bille à l'intérieur. Contactez Zinsser® si la bille mélangeuse ne fait pas de bruit. NE PAS FRAPPER L'AÉROSOL. Retournez-le et continuez de secouer pendant une minute - secouez-le occasionnellement pendant l'utilisation. Vaporisez à 25-30 cm de l'objet avec de courts mouvements de 'poudrage'. La surface peut être peinte après 45 minutes. Pour plus d'informations, veuillez contacter notre service technique.

CONDITIONS D'APPLICATION

Appliquer uniquement lorsque la température est comprise entre -5°C et 25°C et que l'humidité relative est inférieure à 85%. Ne pas appliquer B-I-N si la température de surface est inférieure de 3°C au point de rosée. Le taux d'humidité des supports sera inférieur à 12%.

NETTOYAGE DU MATERIEL / ECLABOUSSURES

Essayez les élaboussures avant qu'elles ne sèchent avec de l'alcool à brûler.

REMARQUES

Pour dégager la buse pour une utilisation future, retournez l'aérosol et vaporisez jusqu'à ce que du gaz clair soit émis. Si la valve se bouche, retirez l'embout de vaporisation et rincez-le à l'alcool à brûler.

B-I-N n'est pas recommandé pour des surfaces entières en extérieur ni pour des applications sur des sols ou pour des surfaces sujettes à immersion ou contact prolongé avec de l'eau.

DURÉE DE VIE

3 ans minimum à partir de la date de production pour les emballages fermés, stockés dans des locaux secs et bien ventilés, à l'abri du rayonnement solaire direct, à des températures comprises entre 4 et 27°C.

Date d'émission: 06/02/2026

Couleurs et conditionnements disponibles: Reportez-vous à la page produit concernée sur www.rust-oleum.eu pour avoir un aperçu des couleurs et des tailles d'emballage actuellement disponibles.

Notion de responsabilité: Les informations communiquées ici sont véridiques et exactes et sont fournies de bonne foi au meilleur de nos connaissances, mais sans garantie. Il est estimé que l'utilisateur se sera assuré lui-même de la compatibilité de nos produits avec son usage particulier. Rust-Oleum Europe ne sera en aucun cas tenue pour responsable quant aux dommages consécutifs ou indirects. Les produits doivent être stockés, manipulés et appliqués conformément aux conditions respectant les recommandations de Rust-Oleum Europe détaillées dans le dernier exemplaire de la fiche technique du produit. Il incombe aux utilisateurs de veiller à disposer de l'exemplaire actuel. Les dernières versions de la fiche technique du produit sont disponibles gratuitement et peuvent être téléchargées sur www.rust-oleum.eu ou sur demande adressée à notre département Service à la clientèle. Rust-Oleum Europe se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits sans avis préalable.

Rust-Oleum Netherlands B.V.
Europalaan 9
5232 BC 's-Hertogenbosch
The Netherlands
T : +31 (0) 165 593 636
F : +31 (0) 165 593 600
info@rust-oleum.eu

Tor Coatings Ltd (Rust-Oleum Industrial)
Shadon Way, Portobello Ind. Estate
Birtley, Chester-le-Street
DH3 2RE United Kingdom
T : +44 (0)1914 113 146
F : +44 (0)1914 113 147
info@rust-oleum.eu

Rust-Oleum France S.A.S.
38, av. du Gros Chêne
95322 Herblay
France
T : +33(0) 130 40 00 44
F : +33(0) 130 40 99 80
info@rust-oleum.eu

N.V. Martin Mathys S.A.
Kolenbergstraat 23
3545 Zelem
Belgium
T : +32 (0) 13 460 200
F : +32 (0) 13 460 201
info@rust-oleum.eu