



PUR Peinture pour fenêtres et portes

- **satinée brillante ou satinée mate**
- **pour l'intérieur et l'extérieur**
- **meilleure résistance aux intempéries et aux UV**
- **renforcé en polyuréthane**
- **élastique - couvrante**
- **parfaitement lissante**



Propriétés :



- La peinture pour fenêtres & portes **BAUFIX** enrichie en polyuréthane offre une haute protection contre les intempéries, elle est élastique, ne se fissure pas et ne s'écaille pas
- Peinture pour fenêtres & portes PUR **BAUFIX** pour première application & rénovation

Application en intérieur :



- Peinture pour fenêtres & portes PUR **BAUFIX** pour les éléments de construction en bois aux dimensions fixes, tels que les fenêtres et les portes, les coffrages en bois, les plinthes en bois et les balustrades en bois
- Convient également très bien pour la rénovation de peintures intactes

Application en extérieur :



- Peinture pour fenêtres & portes PUR **BAUFIX** satinée mate pour les éléments de construction en bois aux dimensions fixes, tels que les fenêtres et les portes, les dessous de toitures, les coffrages en bois en extérieur, sur bois de résineux ou de feuillus en couche intermédiaire et de finition
- Convient également très bien pour la rénovation de peintures intactes

Application :



- Bien mélanger le contenu du pot
- Température d'utilisation : de +5 °C à +25 °C (air et support)
- La surface doit être propre, exempte de graisse, de cire ou de silicone
- Éliminer les vieilles peintures qui se détachent
- Poncer les surfaces de bois altérées par les intempéries jusqu'à atteindre le bois portant
- Poncer les anciennes peintures intactes
- Appliquer si nécessaire une sous-couche sur le bois en extérieur avec un produit de protection du bois* (*utiliser les produits biocides avec prudence. Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les indications sur le produit.)
- Pour les bois poreux ou riches en substances qui sont situés en extérieur, tels que le chêne, le meranti, etc. appliquer préalablement une sous-couche isolante blanche
- Le bois situé à l'intérieur peut être peint sans sous-couche
- Appliquer au pinceau acrylique
- Appliquer 2 couches en ponçant légèrement entre les deux
- L'humidité du bois ne doit pas dépasser 15 % pour le bois de résineux et 12 % pour le bois de feuillus
- Séchage : sec hors poussière : après environ 4 heures. Sec au toucher : après 6 à 8 heures. Délai avant application de la couche suivante : environ 14 heures (avec une température de +20 °C et une humidité relative de l'air de 65 %). si la température est basse et l'humidité de l'air élevée, le séchage sera plus long
- Dilution : si nécessaire avec de l'eau



- satinée brillante ou satinée mate
- pour l'intérieur et l'extérieur
- meilleure résistance aux intempéries et aux UV
- renforcé en polyuréthane
- élastique – couvrante
- parfaitement lissante



Remarques :

- Vérifier la couleur et la compatibilité avec le support en effectuant un essai préalable
- Pour l'application, veiller à avoir une bonne aération afin d'obtenir un séchage parfait
- Les produits d'étanchéité doivent être compatibles avec la peinture et doivent être appliqués uniquement lorsque le vernis est bien sec
- Pour plus d'informations, consultez la fiche technique actuelle sur www.baufix-online.com

Outils et nettoyage :

- Nettoyer les outils à l'eau savonneuse immédiatement après utilisation
- Jeter les résidus de nettoyage conformément à la réglementation

Conditionnement :

- Bidon rond en plastique : 1 l

Teinte :	Réf. :
blanc satinée brillante	0800875501
blanc satinée mate	0800875401

Consommation :

- Env. 100 ml/m² par couche de produit non dilué

Stockage :

- La peinture pour fenêtres & portes **BAUFIX** peut se conserver pendant au moins 1 an à partir de sa date d'achat en étant stockée au sec et à l'abri du gel dans son emballage d'origine non entamé

Conseils de prudence :

- Conserver hors de la portée des enfants
- Ne pas respirer les vapeurs/les aérosols
- Pendant les pulvérisations, utiliser le filtre Combi A2/P2
- Pendant les travaux de ponçage, utiliser le filtre anti-poussières P2
- Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant le travail
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et minutieusement avec de l'eau
- Veiller à assurer une bonne ventilation pendant et après la mise en œuvre

Mise au rebut :

- Ne pas déverser dans l'égout, les cours d'eau ou sur le sol
- Ne déposer pour le recyclage que les pots vides et sans résidus
- Déposer les résidus de matériaux liquides dans un point de collecte destiné aux peintures usagées
- Code EURAL des déchets AVV : 08 01 20

Déclaration selon VDL-RL 01 :

- Type de produit : peinture de dispersion
- Contient MIT (méthylisothiazolinone), BIT (benzisothiazolinone) et CMIT/MIT (chlorméthylisothiazolinone/ méthylisothiazolinone) (3:1)
- Combinaison de dispersions aqueuses d'acrylate et de polyuréthane
- Pigments et charges : oxyde de fer TiO₂, craie
- Solvants : glycol, eau
- Additifs : agents tensioactifs, agents épaississants/dispersants, agents anti-mousses
- BLes personnes allergiques à l'isothiazolinone peuvent demander conseil au numéro de téléphone suivant : 06221 34210



BAUFIX

MADE IN GERMANY



Marquage :

- Contient de la BIT (benzothiazolinone) et un mélange de CMIT (chloro-méthylisothiazolinone) / MIT (méthylisothiazolinone) (3:1).
Peut provoquer des réactions allergiques.
- WGK (classe de toxicité pour le milieu aquatique) : 1
faiblement polluant pour l'eau
Teneur COV (composés organiques volatils) :
Valeur limite EU du produit (cat. A/d) : max. 130 g/l
Ce produit contient au maximum < 130 g/l VOC
- Code produit : BSW30

- **satinée brillante
ou satinée mate**
- **pour l'intérieur
et l'extérieur**
- **meilleure résistance
aux intempéries
et aux UV**
- **renforcé
en polyuréthane**
- **élastique –
couvrante**
- **parfaitement
lissante**



www.blauer-engel.de/uz12a

Les données ci-dessus ont été rassemblées à partir de notre département de fabrication suivant le niveau le plus récent de développement et de technologie d'application. Étant donné que nous n'avons aucune influence sur l'application et le traitement, le fabricant n'est en aucun cas responsable en ce qui concerne le contenu de la notice. Les données sortant du cadre du contenu de la notice ou qui diffèrent par rapport à celui-ci nécessitent une validation écrite de l'usine principale. Dans tous les cas, nos conditions générales de vente font foi. La publication de cette notice technique entraîne la nullité de la précédente.