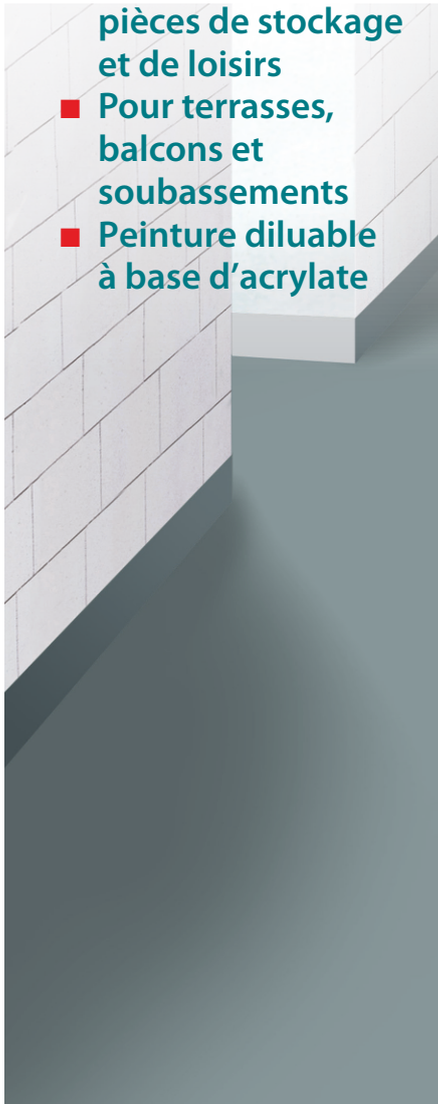




Revêtement de sol synthétique liquide

- Gris moyen ou gris clair
- Pour cave, escaliers menant à la cave, pièces de stockage et de loisirs
- Pour terrasses, balcons et soubassements
- Peinture diluable à base d'acrylate



Propriétés :



- Le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** est un enduit de protection de haute qualité pour la vitrification et le recouvrement de chapes/supports en béton et plaques fibrociment
- Le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** offre une très bonne résistance à la lumière
- Le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** résiste aux intempéries selon le VOB (réglementation sur les travaux de construction) section C et selon la norme DIN 18 363

Applications à l'intérieur :



- Le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** convient notamment comme revêtement des locaux en sous-sol, des escaliers, des pièces de stockage et locaux commerciaux et autres surfaces utiles qui ne sont pas exposées à des charges d'humidité permanentes

Applications à l'extérieur :



- Le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** convient comme revêtement des terrasses, balcons et soubassements de maisons

Application :

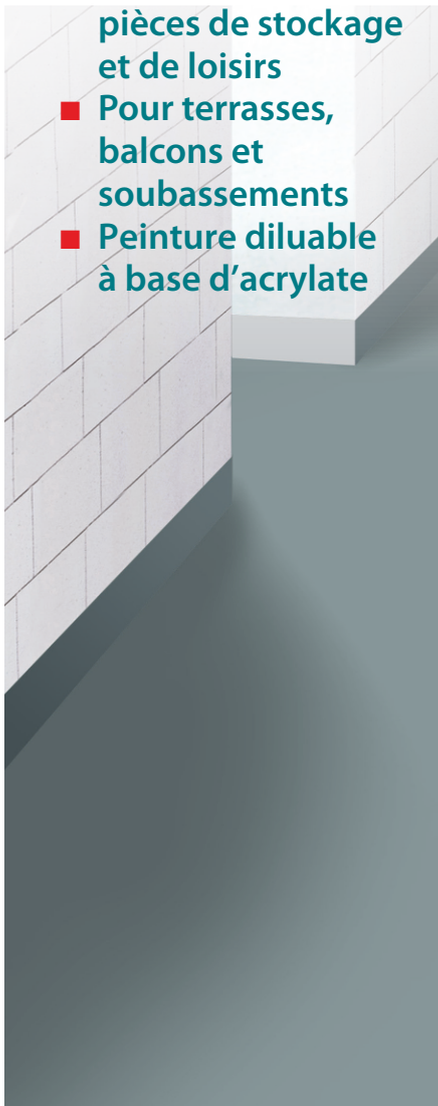
- Le support doit être propre, sec, exempt d'huile et de graisse, et portant
- Vérifier la compatibilité des anciens revêtements avec le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX**
- Les surfaces en béton lisses doivent être préparées et rendues poreuses avant application
- Application sur le béton et le ciment, intérieur & extérieur :
 - a) Préparer le support correctement, enduire les surfaces en béton et en ciment seulement après prise complète (env. 4 semaines) ; éliminer la laitance de ciment
 - b) Appliquer une couche de revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** diluée avec environ 30 % d'eau
 - c) Appliquer 2 couches de revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** non diluée
- Application sur les anciennes peintures ou peintures de rénovation :
 - a) Vérifier la compatibilité des anciens revêtements avec le revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX**
 - b) Préparer le support en conséquence. Réparer les cavités et les manques
 - c) Appliquer 1 à 2 couches de revêtement de sol synthétique liquide **BAUFIX** non diluée

Remarques :

- Ne convient pas pour les sols de garage !
- Lors de l'application en extérieur, veiller à ce que l'eau de surface puisse s'écouler et qu'elle ne puisse pas former de flaques sur le revêtement
- Ne pas recouvrir des surfaces communicantes avec un produit de deux lots différents
- Temps de séchage hors poussière : environ 2 heures. Temps de séchage avant application d'un enduit ou d'une peinture : environ 12 heures. Si la température est basse et l'humidité de l'air élevée, le séchage sera plus long



- Gris moyen ou gris clair
- Pour cave, escaliers menant à la cave, pièces de stockage et de loisirs
- Pour terrasses, balcons et soubassements
- Peinture diluable à base d'acrylate



- Ne pas appliquer la peinture si la température est inférieure à 8°C
- Les teintes mentionnées et les impressions de teintes sont fournies sous toute réserve. Des écarts de teinte sont possibles selon le support et la technique d'impression. La teinte originale une fois sèche diffère de la teinte de la peinture fraîche dans le bidon
- Pour plus d'informations, consultez la fiche technique actuelle sur www.baufix-online.fr

Outils et nettoyage :

- Pinceau à peindre et rouleau en peau d'agneau
- Le matériel et les outils se nettoient à l'eau

Conditionnement :

- Bidon rond en plastique : 5 l

Teinte	Réf.
gris moyen	843705
gris clair	843805

Consommation :

- 1 litre pour env. 5 à 7 m² en une couche, selon la nature du support

Stockage :

- Le revêtement de sol synthétique liquide **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

Consignes de sécurité :

- Conserver hors de la portée des enfants
- Ne pas respirer les vapeurs/les aérosols
- Pendant les travaux de ponçage, utiliser le filtre anti-poussières P2
- Lors de la pulvérisation, utiliser un filtre combiné A2 / P2
- Ne pas manger, ne pas boire et ne pas fumer pendant l'utilisation
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau
- Veiller à assurer une bonne ventilation pendant et après l'utilisation du produit

Mise au rebut :

- Ne pas déverser dans les égouts, les cours d'eau, ni 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 pour les anciennes peintures
- Code de déchet selon l'AVV (ordonnance allemande relative à la classification des déchets) : 08/01/20

Déclaration selon VDL-RL 01 :

- Produit : peinture de dispersion

Composition :

- Liant : dispersion aqueuse de polymère
- Pigments et matériaux de remplissage : pigments inorganiques à base d'oxyde de fer, de dioxyde de titane et de carbonate de calcium.
- Additifs : tensioactif, agent épaississant / de dispersion, agent antimousse, ester, MIT (méthylisothiazolinone), BIT (benzothiazolinone), mélange de : CMIT / MIT (chlorméthylisothiazolinone / méthylisothiazolinone) (3:1)
- Informations pour les personnes allergiques au numéro de téléphone suivant : +49 (0)6221 34210.



BAUFIX

MADE IN GERMANY



- Gris moyen ou gris clair
- Pour cave, escaliers menant à la cave, pièces de stockage et de loisirs
- Pour terrasses, balcons et soubassements
- Peinture diluable à base d'acrylate

Marquage :

- Contient de la BIT (Benzisothiazolinone) et un mélange de CMIT (chlorométhylisothiazolinone) / MIT (méthylisothiazolinone) (3:1). Peut provoquer des réactions allergiques.
- WGK (classe de toxicité pour le milieu aquatique) : 1
- Teneur COV (composés organiques volatils) : Valeur limite EU du produit (cat. A/i) : 140 g/l
- Ce produit contient une valeur < 140 g/l COV
- GISCODE: BSW20



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.