

baufan® SiloxaneStar

Convient à tous supports secs, propres et absorbants en crépis, maçonnerie, béton et similaires ainsi que mousse rigide et notamment pour systèmes mixtes pour isolation thermique externe (ETICS). Grâce à sa haute perméabilité à la vapeur d'eau, la peinture aqueuse copolymère contribue à une régulation optimale de l'humidité entre les murs intérieurs et extérieurs de façades. Cette caractéristique physique est particulièrement importante pour les murs extérieurs recouverts d'un ETICS.

- ▲ très perméable à la vapeur d'eau
- ▲ pour l'intérieur et l'extérieur
- ▲ lessivable
- ▲ avec fort film protecteur contre algues et moisissures

Produit d'après la norme EN 13300

Abrasion humide:	classe 2
Ratio de contraste:	classe 2 à un rendement de 6 m ² /l
Degré de brillance:	mat profond
Granulométrie maximale:	fin

Domaine d'application

Sur supports intérieurs tels que béton, maçonnerie, crépis, enduits à base de plâtre, de ciment ou de chaux, plaques de plâtre cartonnées ou en fibrociment, systèmes d'isolation thermique par l'extérieur (ITE) ainsi que peintures. Des crépis neufs doivent sécher 1 mois avant de les peindre, mais peuvent être peints déjà après 2 semaines si ils seront neutralisés avec un fluaté.

Ingrédients

Dispersion de résine acrylique, siloxane, dioxyde de titane, poudre de marbre, eau, additifs

Contient des agents de conservation :

methylchloroisothiazolinone/methylisothiazolinone (3:1)/ octylisothiazolinone. Peut provoquer une réaction allergique.

Liant

Résine acrylique, émulsion de siloxane

Préparation du support

Tous les supports doivent être propres, secs, solides et exempts d'agents de séparation. Pour garantir l'adhérence sur supports friables ou trop absorbants, appliquer avant un durcisseur de fonds. Des couches et particules du support qui ne peuvent pas être durcis ou qui n'adhèrent pas bien doivent être enlevées. En cas de doutes, faire un essai.

Application

baufan® SiloxanStar peut être diluée avec 5% d'eau en première couche; sans dilution pour la couche de finition. Elle peut aussi être teintée.

1. Bien remuer avant utilisation.
2. Applicable avec brosse, pinceau, rouleau, pulvérisateur (aussi airless)
3. Nettoyage des outils directement après utilisation à l'eau claire avec ajout d'un nettoyant vaisselle.

Température de travail

Minimum + 5 °C pour le support, le produit et l'air ambiante.



Indications importantes

Le temps de séchage dépend de la température ambiante. Un degré d'humidité ambiante supérieur à 90 %, surtout en combinaison avec des températures basses, peuvent diminuer le temps de séchage et les performances du produit.

Indications importantes

Valeur limite en UE - COV pour ce produit :
(Cat. : A/c, PA) = 40 g/l (2010)
Ce produit contient au maximum 1 g/l de COV

Lors d'une application au pistolet, utiliser un filtre combiné A2/P2. Durant l'application et le séchage, bien ventiler les locaux. Il est déconseillé de manger, boire ou fumer pendant l'application. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement à l'eau claire. Ne pas éliminer dans les égouts, les eaux ou sur la terre.

Consommation

Supports moyennement lisses > à partir de 150 ml/m²
Supports rugueuses > à partir de 170 ml/m²

Etat au 03/05/2019

Fabrication: Baufan Bauchemie Leipzig GmbH · 04178 Leipzig, Allemagne

Vendu par: decotric GmbH · Im Schedetal 1 · 34346 Hann. Münden · Allemagne Tél.: +49 (0)5541/7003-21 · export@decotric.fr

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.



Informations techniques

Recouvrable

Après environ 12 heures

Stockage

Stocker le seau bien fermé dans un endroit frais mais hors du gel. Les seaux non entamés se conservent si stockés adéquatement au moins jusqu'à la date indiquée sur l'emballage.

Élimination

Code de déchet n° 080120. Ne déposer au recyclage que des seaux entièrement vidés. Déposer des restes séchés du produit selon le code de déchet n° 170904 (déchets de construction et de démolition en mélange) ou avec les ordures ménagères.

N° d'article	GENCOD	Conditionnement
069102083	4016215176054	90 x 5,0 l/palette
069104083	4016215175903	40 x 10,0 l/palette

Etat au 03/05/2019

Fabrication: Baufan Bauchemie Leipzig GmbH · 04178 Leipzig, Allemagne

Vendu par: decotric GmbH · Im Schedetal 1 · 34346 Hann. Münden · Allemagne Tél.: +49 (0)5541/7003-21 · export@decotric.fr

Remarque:

Toutes informations et données dans cette fiche technique correspondent à nos expériences pratiques et à nos tests de laboratoire et sont basées sur l'état actuel de la technique. Toutefois elles ne peuvent constituer que des indications d'ordre général sans garantie sur les caractéristiques. Les indications ne revêtent aucune valeur juridique contraignante car nous n'avons pas d'influence sur les conditions de stockage, de transport et de traitement. L'utilisateur est responsable d'examiner en détail les produits pour l'utilisation envisagée selon les conditions de l'objet.