

Baunit Baumacol Silikon

Mastic de jointoiment



- Jointoiment hydrofuge
- Jointoiment hydrofuge
- Algicide et fongicide

Produit

Mastic souple à base de silicone de haute qualité mono-composant pour l'extérieur et l'intérieur. Convient pour le traitement et le jointoiment entre murs, mur-plancher, carrelage et autres matières

APPLICABLE SUR :
Baunit Baumacol FlexTop
Baunit Baumacol FlexUni
Baunit Baumacol Marmor
Baunit Baumacol Basic
Baunit Baumacol FlexTopSpeed
Baunit BaumacolPremiumFuge

LES SUPPORTS ADMIS :	LES SUPPORTS EXCLUS
Joint de raccordement entre carrelage et équipements sanitaires, béton, brique, bois peint, aluminium et aluminium anodisé, verre et supports vitrés, acier, inox, matières plastiques comme le polyester et la plupart des types de uPVC.	Locaux soumis au nettoyage sous haute pression
	Supports contenant du goudron de houille ou de bitume
	En combinaison avec des chlorures (piscines)
	Pierre naturelle et miroirs
	Plastiques souples, néoprène

**Listes non exhaustives, nous consulter*

Composition

Silicone sanitaire, additifs.

Domaine d'emploi

Joint d'étanchéité flexible pour assurer la finition et d'empêcher l'humidité d'altérer le scellement des carreaux des travaux neufs et rénovation. Pour la liaison entre le carrelage et les équipements sanitaires, les joints autour des menuiseries, les joints de fractionnement, joints de dilatation et joints périphériques. En outre, applicable pour le carrelage en contact avec l'aluminium anodisé, le verre, le plastique, l'acier, le zinc, etc. Ne convient pas pour les locaux soumis au nettoyage sous haute pression et à des produits agressifs, la pierre naturelle et des supports contenant du goudron de houille ou de bitume. Pour l'intérieur et l'extérieur.

Caractéristiques techniques

classification:

F-EXT-INT-CC 20LM (Selon EN 15651-1)

CONSOMMATIONS (cartouche de 310 ml)	
Consommation :	Une cartouche pour env. 10 lm (joints de 5 mm de largeur)

PERFORMANCES :			
Identification du produit :	F-EXT-INT-CC 20LM <u>selon EN 15651-1</u>	Charge mécanique :	après env. 2 - 3 jours
Largeur des joints :	de 1 à 8 mm	Formation de peau :	à 15 min
Capacité de mouvement :	max. 20% ISO 9047	Teinte :	24 coloris + transparent
Résistance à la température :	De - 40 °C à + 200 °C <u>EN 12808-5</u>		

Stockage Stockable 24 mois sous film, à l'abri de l'humidité et sur palette.

Etat du support Le support doit être solide, portant, hors gel, absorbant, sans éléments réduisant l'adhérence et correspondre aux règles de l'art. En outre, un essai d'adhérence avant l'utilisation est recommandé. La vérification du support doit s'effectuer selon le DTU 44.1.

Préparation des supports

Préparation des supports :

- Dépoussiérer le support par aspiration.
- Eliminer le surplus de mortier de jointoiment (par ex. par grattage) entre les carreaux pour unifier la profondeur du joint.
- Sur des supports non poreux, dégraissés à l'aide d'un chiffon propre imprégné les souillures et dépôts superficiels divers.
- Aluminium anodisé : dégraissage à l'acétone.
- Sur des supports poreux l'application d'un primaire est recommandée.
- Traiter toute existence d'efflorescences, de salpêtre, de plâtre, terre, peinture, produit de décoffrage ou toute matière pouvant nuire à l'adhérence de l'enduit et créer une rugosité de surface

Préparation du produit :

Couper la partie supérieure du cône fileté sur la surface supérieure de la cartouche. Placer la cartouche dans le pistolet à mastic et appuyer jusqu'à ce que le produit commence à sortir.

Application

Application :

Appliquer le mastic en joint continu avec un pistolet à manuel professionnel, en évitant toute inclusion d'air. Extruder le mastic **Baumit Baumacol Silikon** dans le joint et le presser sur les lèvres du joint en s'assurant du bon contact avec celles-ci. La profondeur et la largeur du joint doivent toujours avoir une bonne relation. Enlever les bavures et les excès de produit, non polymérisé avec un chiffon imprégné.

Disponible en 24 coloris

Matériel :

- Pistolet à mastic professionnel
- Nettoyez les outils et les appareils à l'eau immédiatement après utilisation.*

Consignes et recommandations

Conditions d'emploi :

La température du support, de l'air ambiant et du matériel doit être comprise entre +5° C et +35° C pendant l'application et le séchage. Protéger du rayonnement solaire directe, de la pluie ou du vent fort. Ne pas pré-humidifier le support, les carreaux et plaques. Enlever les bavures et les excès de produit, non polymérisé avec un chiffon imprégné.

Précautions d'utilisation:

Mesures de sécurité : Respecter les conseils de prudence du produit, protégez les yeux, la peau et éventuellement les voies respiratoires avec un équipement de protection approprié. La manipulation et le stockage du produit devra s'effectuer conformément au présent document et la FDS du produit. Éviter le rejet dans l'environnement, et protéger toute surface qui risque d'être endommagée, le cas échéant, nettoyer la à l'aide d'un chiffon propre ou d'une éponge légèrement humide

Nos recommandations techniques orales et écrites liées à l'utilisation, visant à aider l'acheteur/l'utilisateur, fondées sur nos expériences et correspondant à l'état actuel des connaissances scientifiques et pratiques, sont sans engagement et ne donnent pas lieu à un rapport juridique contractuel et aucune obligation annexe résultant du contrat d'achat. Elles ne dégagent pas l'acheteur de son devoir de vérifier lui-même si nos produits sont adaptés à l'usage auquel ils sont destinés. Cette fiche technique annule et remplace les versions précédentes.