

SAKRET Enduit de béton BM-BS



Enduit pour béton à base de ciment.

- Mortier de chape selon DIN EN 13813 CT-C20-F5.



Application	<ul style="list-style-type: none">• Pour intérieur et extérieur• Pour mur, plafond et sol
Aptitude	<ul style="list-style-type: none">• Pour retoucher et reprendre des ébréchures, des trous ainsi que pour des petits travaux de réparation.• Pour lisser, aplanir, égaliser et niveler des surfaces en béton et des chapes de ciment, des enduits ciment et des briques en béton, argile, clinker et autres.
Traits	<ul style="list-style-type: none">• Haute résistance aux chocs• Bonne adhérence au support• Praticable après 12 heures• Extensible jusqu'à presque « zéro »• Modifié aux polymères• Peut être mis en œuvre jusqu'à 60 minutes
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none">• Liants normalisés/autorisés• Granulats minéraux sélectionnés - DIN EN 13139• Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

SAKRET Enduit de béton BM-BS



Enduit pour béton à base de ciment.

Données techniques

Consommation d'eau	env. 0,14–0,17 l/kg
Temps de maturation	env. 3 minute(s)
Temps de mise en œuvre	env. 60 minute(s)
Température de mise en œuvre	5–30 °C
Praticabilité	après env. 12 heure(s)
Dalles Panneaux prêts à recouvrir	après env. 7 jour(s) (Ausschlaggebend für die Belegreife sind die zulässigen Feuchtegehalte nach CM-Feuchtemessung.)
Résistance à la compression après 28 jours	≥ 20 N/mm ² nach 28 Tagen
Résistance à la flexion après 28 jours	≥ 5 N/mm ² nach 28 Tagen
Rendement par unité	env. 0,63 l/kg
Consommation de matière	env. 1,6 kg/m ² /mm
Épaisseur de couche	1–10 mm (in zwei Schichten bis 20 mm)
Classe de Matériaux de Construction DIN EN 13501-1	A1fl/A1 (nicht brennbar)

Préparation de la Surface

- Le support doit être solide, dénué de gel, propre, sec, résistant et exempt de fissures et d'efflorescences. Les couches superficielles peu résistantes ou instables, les supports extrêmement denses et/ou lisses, les coulis de ciment, les couches de séparation (p. ex. saletés, poussières, graisses, huiles, résidus de peinture, etc.) doivent être enlevés sans laisser de résidus.
- Le support doit également être exempt de plâtre, c'est-à-dire qu'aucun crépi de plâtre, aucun mur fortement plâtré ni aucun support lié au sulfate de calcium ne peut être réparé avec l'enduit pour béton SAKRET.
- Lors de la pose de chapes à base de ciment, le support ne doit pas dépasser un taux d'humidité maximal:

Humidité résiduelle admissible de:

- Chapes non chauffées à base de ciment: max. 2,0 CM-%
- Chapes chauffées à base de ciment: max. 1,8 CM-%
- Avant d'appliquer le matériau, le support doit être apprêté avec une sous-couche (p. ex. apprêt universel SAKRET) (se reporter à la fiche technique correspondante pour des informations sur le rapport de mélange dépendant du support). Si le support est extrêmement absorbant, il peut être conseillé de l'humidifier au préalable.
- Les joints existants, p. ex. les joints de séparation ou de dilatation, doivent être repris et doivent donc également être inclus dans la couche de compensation.

SAKRET Enduit de béton BM-BS



Enduit pour béton à base de ciment.

Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Pour mélanger les matières, d'abord verser de l'eau froide (eau claire du robinet) dans un récipient de mélange propre, puis incorporer lentement le produit. • Mélanger ensuite les deux avec un malaxeur adapté, en remuant continuellement, sans grumeaux et de manière homogène. En cas de mise en œuvre manuelle, il est recommandé d'utiliser un malaxeur spiralé ou double disque d'environ 600 tr/min. • Après un temps de maturation (voir données techniques), mélanger à nouveau soigneusement le mortier frais. • Appliquer ensuite le mortier frais uniformément sur le support préparé à l'aide d'un outil approprié (p. ex. truelle de lissage ou spatule), puis enlever ou ajuster au ras de la surface.
Postcure	<ul style="list-style-type: none"> • Lors de la prise, protéger le produit de la pluie, des courants d'air, des températures élevées (> 30 °C) et basses (< 5 °C). Éviter la lumière directe du soleil à l'intérieur et à l'extérieur en prenant des mesures appropriées telles que l'ombrage. • Sur enduits ciment et briques en béton, argile et clinker: Une fois le mortier durci, la surface peut être frottée, lissée ou feutrée.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Les paquets doivent être stockés dans un endroit frais et sec sur des palettes en bois, à l'abri des intempéries. • Les paquets non ouverts se conservent 12 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'ils sont stockés de manière conforme. Date de fabrication: voir l'étiquette du paquet. • Les paquets ouverts doivent être immédiatement fermés hermétiquement et utilisés dans un délai très court.
Disposition	<ul style="list-style-type: none"> • Éliminer les résidus de produits durcis sous le code de déchet 17 09 04 comme déchets courants de construction et de démolition. • Vider complètement le paquet. Il sera recyclé.
Consignes de Sécurité	<ul style="list-style-type: none"> • Le ciment réagit de manière alcaline avec l'humidité ou avec l'eau de gâchage, ce qui peut provoquer des irritations de la peau, des irritations des organes respiratoires ou des brûlures des muqueuses (p. ex. des yeux). Éviter à tout prix le contact avec les yeux et le contact prolongé avec la peau. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau et consulter un médecin. En cas de contact avec la peau, enlever immédiatement les vêtements contaminés et laver la peau affectée avec beaucoup d'eau et de savon. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou la fiche de données de sécurité. • Porter les protections appropriées: gants, lunettes et masque. • Conserver hors de portée des enfants. • Pauvre en chromate conformément à la directive 2003/53/CE, GISCODE ZP1 • Pour d'autres consignes de sécurité, se référer à la fiche de données de sécurité, disponible sur Internet à l'adresse suivant www.sakret.ch

SAKRET Enduit de béton BM-BS



Enduit pour béton à base de ciment.

Notes

- Les données techniques se réfèrent à une température de +20 °C et à 50 % d'humidité relative. Les températures inférieures augmentent les valeurs indiquées et les températures supérieures les diminuent.
- Ne pas diluer avec de l'eau du mortier déjà pris.
- En dehors de l'eau de gâchage, il est interdit d'ajouter au mortier frais d'autres composants, tels que des granulats, des additifs et des adjuvants.
- N'utiliser que des outils propres en acier inoxydable pour le mélange et le traitement du matériau.

Pour que le travail soit effectué, il convient de prendre en compte les recommandations et directives, normes et réglementations en vigueur, ainsi que les notices applicables et les règles techniques généralement acceptées. Nous n'avons aucune influence sur les différentes conditions météorologiques, de sol et d'objet. Les recommandations techniques mot et écrites que nous donnons à l'appui de l'acheteur ou du sous-traitant ne sont pas contraignantes et ne constituent en aucun cas une relation juridique contractuelle ou des obligations contractuelles accessoires. Avec la publication de cette brochure technique, tous les numéros précédents perdent leur validité. De plus amples informations sont disponibles dans la fiche de données de sécurité.

Livraison Enduit de béton | BM-BS

Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
gris	ca. 1,6 kg/m ² /mm	5 kg Sac	100 Sac sur palette	4005813062425