

SAKRET Chape rapide BM-SE

Chape à durcissement rapide, à base de ciment



Application		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur et extérieur • Pour sol 	
Aptitude		
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la production de chapes rapides à base de ciment sur des couches isolantes ou de séparation ou en combiné 	
Traits		
	<ul style="list-style-type: none"> • Praticable après 3 heures • Pose de carreaux possible après seulement 24 heures* • Résistante au gel • Hydrorésistante • Convient comme chape avec chauffage au sol 	
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 	
Données techniques		
	Granulation	0–4 mm
	Épaisseur de couche comme chape composite	30–60 mm
	Épaisseur de couche sur couche de séparation	35–60 mm
	Épaisseur de couche sur couche d'isolation	45–60 mm bei Verwendung als Heizestrich, ist die Estrichdicke um den Rohrdurchmesser zu erhöhen.
	Consommation d'eau	env. 0,07–0,09 l/kg
	Temps de mise en œuvre	env. 40 minute(s)
	Température de mise en œuvre	5–25 °C
	Praticabilité	après env. 3 heure(s)
	Dalles Panneaux prêts à recouvrir	après env. 1 jour(s)
	Revêtements textiles prêts à recouvrir	après env. 3 jour(s)

SAKRET Chape rapide BM-SE



Chape à durcissement rapide, à base de ciment

Revêtements prêts à recouvrir étanches à la vapeur	après env. 3 jour(s) (z.B. PVC, Linoleum)
Parquet prêt à recouvrir/laminés flottant	après env. 3 jour(s) Ausschlaggebend für die Belegreife sind die zulässigen Feuchtegehalte nach CM-Feuchteprüfung.
Résistance à la compression après 28 jours	≥ 25 N/mm ² nach 28 Tagen
Résistance à la flexion	≥ 4 N/mm ²
Rendement par unité	env. 0,56 l/kg
Consommation de matière	env. 1,8 kg/m ² /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, résistant et exempt de fissures.
- Les couches superficielles peu résistantes ou instables, les couches de séparation (par ex. saleté, poussière, graisse, huile, résidus de peinture, etc.) doivent être retirées, les surfaces extrêmement denses ou lisses doivent être rendues rugueuses. Avant l'application du produit SAKRET chape rapide comme chape adhérente, le support doit être pré-humidifié et pré-imprégné d'un enduit d'adhérence approprié.
- Pour l'utilisation comme construction sur couches de séparation ou isolations, des bordures (≥ 8 mm) doivent être fixées sur tous les éléments de construction montants (p. ex. raccords muraux, supports, etc.). L'application de bandes latérales et isolantes est également recommandée pour les structures composites.
- Des joints de dilatation doivent être prévus pour les grandes surfaces (> 15 m²), pour les géométries de bâtiment particulières (p. ex. portes, saillies murales, etc.) et entre les circuits de chauffage à commandes séparées. Les joints existants, p. ex. les joints de séparation ou les joints de dilatation du bâtiment, doivent être repris.

Pour les constructions composites - Humidité résiduelle admissible de:

- Supports non chauffés à base de ciment: max. 2,0 CM-%
- Supports chauffés à base de ciment: max. 1,8 CM-%
- Supports chauffés et non chauffés à base de sulfate de calcium: max. 0,5 CM-%

Traitement

- 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 pendant env. 3 minutes, 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.
- Appliquer le mortier frais - rigide à légèrement malléable - sur le support préparé et le répartir à l'aide d'une truelle.
- Appliquer la chape rapide SAKRET, compacter et lisser à l'aide d'une barre. La surface peut ensuite être abrasée avec une planche en bois ou lissée avec une truelle.
- Le mélange, l'incorporation, le nivellement et le lissage doivent se succéder rapidement.
- Les surfaces doivent être dimensionnées de telle sorte qu'elles puissent être achevées dans les délais de mise en œuvre.

SAKRET Chape rapide BM-SE



Chape à durcissement rapide, à base de ciment

Postcure	<ul style="list-style-type: none"> • Lors de la prise, protéger le produit de la pluie, des courants d'air, des températures élevées (> 25 °C) et basses (< 5 °C). En intérieur comme en extérieur, éviter le rayonnement direct du soleil en prenant des mesures appropriées telles que l'ombrage. • Avant la pose de revêtements de sol à fine épaisseur (p. ex. revêtements de sol textiles, en PVC ou en linoléum), un enduit mince est recommandé, avec la masse d'égalisation pour sols SAKRET.
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 emballages non ouverts se conservent env. 9 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'ils sont stockés de manière conforme. • Les emballages ouverts doivent être immédiatement fermés et utilisés dans un délai très court. • Date de fabrication: voir l'étiquette sur l'emballage.
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 l'emballage. 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 immédiatement la peau 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. • Tenir 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 suivante www.sakret.ch
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • 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. • Seuls des outils propres doivent être utilisés pour mélanger et traiter le matériau. • En cas d'interruption de travail > 20 minutes, l'outil doit être nettoyé. • Couvrir les surfaces de chape terminées au plus tard au bout de 7 jours ou recouvrir d'un film. • Le premier procédé de mise en chauffe et arrêt de chauffe de la chape peut être effectué 3 à 4 jours après le coulage et doit être réalisé avant la pose des revêtements.

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.

SAKRET Chape rapide BM-SE



Chape à durcissement rapide, à base de ciment

Livraison Chape rapide BM-SE				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
gris	ca. 1,8 kg/m ² /mm	10 kg Sac	60 Sac sur palette	4005813664094