

SAKRET Mastic d'égalisation BM-NSP

Enduit de nivellement minéral, à base de ciment



- Mortier sec prêt à l'emploi conformément à la norme DIN EN 13813 CT-C30-F7



Application	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur • Pour sol
Aptitude	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la réalisation de surfaces prêtes à être recouvertes, avant la pose de revêtements de sol en céramique, en pierre naturelle et en PVC, de tapis, de parquet flottant et stratifié • Comme compensation d'adhérence sur plafond en béton brut et planchers de béton ainsi que comme couche d'usure dans les caves et les combles. • Pour le remplissage et le nivellement des inégalités (p. ex. sur les chapes en ciment, etc.). • Lors de la pose de: revêtements PVC, revêtements en pierre naturelle, stratifié, parquet (humidité résiduelle <1,8 %), tapis et carreaux et dalles de céramique
Traits	<ul style="list-style-type: none"> • Sans tension • Hautement modifié • Propriétés d'étalement optimales • Approprié au chauffage par le sol (chape avec chauffage au sol)
Base Matérielle	<ul style="list-style-type: none"> • Mortier auto-nivelant modifié à la résine époxy, à base de ciment spécial • Agrégats sélectionnés - DIN EN 13139 • Adjuvants et additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

SAKRET Mastic d'égalisation BM-NSP



Enduit de nivellement minéral, à base de ciment

Données techniques	
	Température de mise en œuvre 5–25 °C
	Résistance à la compression après 28 jours > 30 N/mm ² nach 28 Tagen
	Résistance à la flexion après 28 jours > 7 N/mm ² nach 28 Tagen
	Consommation d'eau env. 0,23 l/kg
	Temps de maturation env. 3 minute(s)
	Temps de mise en œuvre env. 30 minute(s)
	Capacité de charge complète après env. 28 jour(s)
	Rendement par unité env. 0,63 l/kg
	Consommation de matière env. 1,6 kg/m ² /mm
	Épaisseur de couche 1–20 mm
	Classe de Matériaux de Construction DIN EN 13501-1 A2fl - s1 (nicht brennbar)
Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none"> • Le support doit être solide, sec et exempt de saletés, d'efflorescences, de décolorations et de substances de séparation. • Les supports denses et/ou lisses, les laitances et les couches de surface non portantes doivent être enlevés ou rendus rugueux. • Éliminer complètement les couches superficielles et de séparation non adhérentes (saleté, poussière, graisse, huile, résidus de peinture, etc.). • Appliquer des bandes aux prises de courant murales, aux tuyaux, etc. • Traiter au préalable les supports non absorbants avec le produit SAKRET Couche d'accrochage.
Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Mélanger dans un récipient propre avec de l'eau courante propre et froide, sans grumeau, et dans une consistance apte à la mise en œuvre. • Nous recommandons l'utilisation d'un malaxeur spirale ou double disque double disque de 600 tr/min. • Après le temps de maturation (voir données techniques), bien mélanger à nouveau. • Le durcissement à faible contrainte permet d'appliquer jusqu'à 20 mm de mortier en une opération de travail. • Verser le mortier frais sur le support préparé et le répartir avec une truelle ou une raclette dans l'épaisseur de couche requise. • Une ventilation optimale du matériau s'obtient en traitant la surface avec un cylindre à pointes ou une barre de polissage.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • À l'abri des intempéries, sur des palettes en bois, au frais et au sec. • Fermer immédiatement les paquets ouverts. • Les paquets non ouverts se conservent 12 mois à compter de la date de fabrication.
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.

SAKRET Mastic d'égalisation BM-NSP



Enduit de nivellement minéral, à base de ciment

Notes

- Les données techniques se réfèrent à une température de +20 °C et à 50 % d'humidité relative.
- Du matériau déjà pris ne doit plus être dilué à l'eau.
- Lors de la prise, protéger le produit du rayonnement direct du soleil, des courants d'air, du gel et des températures trop élevées (> +30 °C) et trop basses (< +5 °C).
- Conserver hors de portée des enfants.
- Autres indications: voir fiche de données de sécurité et le site Internet www.sakret.ch

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 Mastic d'égalisation | BM-NSP

Optique / couleur	la Consommation de Matières		EAN / GTIN	
gris	ca. 1,6 kg/m ² /mm	25 kg Sac	42 Sac sur palette	4005813624722
gris	ca. 1,6 kg/m ² /mm	10 kg Sac	52 Sac sur palette	4005813600214