

SAKRET SAKRET Crépi ribé d'intérieur (résine époxy) APi



Application							
	<ul style="list-style-type: none"> • Pour intérieur • Pour mur 						
Aptitude							
	<ul style="list-style-type: none"> • Enduit intérieur pâteux prêt à l'emploi utilisé comme enduit de finition dans différentes structures 						
Traits							
	<ul style="list-style-type: none"> • Solide • Sans solvant • Peut être mis en œuvre mécaniquement • Ouvert à la diffusion de vapeur d'eau • Qualité certifiée 						
Base Matérielle							
	<ul style="list-style-type: none"> • Dispersion de polymères • Granulats de marbre • Farine de marbre 						
Données techniques							
	<table border="1"> <tr> <td>Granulation</td> <td>1,5 mm</td> </tr> <tr> <td>Température de mise en œuvre</td> <td>≥ 5 °C</td> </tr> <tr> <td>Consommation de matière</td> <td>env. 2–2,6 kg/m²</td> </tr> </table>	Granulation	1,5 mm	Température de mise en œuvre	≥ 5 °C	Consommation de matière	env. 2–2,6 kg/m ²
Granulation	1,5 mm						
Température de mise en œuvre	≥ 5 °C						
Consommation de matière	env. 2–2,6 kg/m ²						

SAKRET SAKRET Crépi ribé d'intérieur (résine époxy) APi



Préparation de la Surface	<ul style="list-style-type: none"> • Sont appropriés les enduits de base lisses de tous types, béton, placoplâtre et fibrociment • Propre, portant, sec et plat • Laisser sécher les nouveaux enduits pendant au moins 3 semaines. • Appliquer ensuite Sakret Primaire à enduire universel. • En cas d'enduits anciens, appliquer Sakret Primaire couvrant/Primaires de sécurité. • En cas de mise en œuvre sur des plaques de placoplâtre, appliquer impérativement une couche d'apprêt selon les instructions du fabricant (par ex. Sakret primaire de fond LF-AF). • Passer une couche de Sakret Primaire couvrant/Primaires de sécurité afin que les substances contenues dans le bois et provenant du papier du placoplâtre ne percent pas.
Traitement	<ul style="list-style-type: none"> • Remuer vigoureusement l'enduit dans un seau (si possible avec un mélangeur motorisé). Ajuster le cas échéant la consistance de mise en œuvre en ajoutant un peu d'eau. • Appliquer en couche de l'épaisseur du grain avec une truelle en acier inoxydable. • Avec une lisseuse en bois, plastique ou plexiglas, étaler horizontalement, verticalement ou circulairement. • Toujours travailler humide sur humide. • Température d'objet et de mise en œuvre supérieure à +5 °C • Séchage: sec au toucher après 8-10 heures, durcissement après environ 2-4 semaines (à 20 °C et 65 % d'humidité d'air relative) • Important: Ne pas mettre en œuvre différents numéros de lot sur la même surface.
Stockage	<ul style="list-style-type: none"> • Conserver à l'abri des intempéries sur des palettes en bois, au frais et au sec. • Les contenants non ouverts se conservent 24 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'ils sont stockés de manière conforme. • Les contenants ouverts doivent être immédiatement fermés et utilisés dans un délai très court.
Disposition	<p>Ausgehärtete Produktreste sind unter dem Abfallschlüssel 17 09 04 als gemeine Bau- und Abbruchabfälle zu entsorgen. In diesem Fall Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt. Unverarbeitetes Material im Originalgebinde ist nach Abfallschlüssel 08 01 12 zu entsorgen.</p>
Notes	<ul style="list-style-type: none"> • Pour la réalisation des travaux, les recommandations et directives pertinentes, les normes et fiches techniques, ainsi que les règles techniques reconnues doivent être prises en compte. Nous n'avons aucune influence sur les diverses conditions se rapportant aux intempéries, aux fonds et aux objets. • Les conseils techniques d'application, écrits ou oraux, fournis à titre d'aide à l'acheteur ou au préposé à la mise en œuvre, sont sans engagement et ne représentent pas de relation contractuelle ou d'engagements secondaires au contrat d'achat. Les informations et les conseils contenus dans la fiche technique se rapportent à l'utilisation normalement prévue. Suite à la publication de la présente fiche technique, toutes les fiches antérieures perdent leur validité. Vous trouverez d'autres informations sur la fiche de données de sécurité.

SAKRET SAKRET Crépi ribé d'intérieur (résine époxy) APi



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 SAKRET Crépi ribé d'intérieur (résine époxy) | APi

Optique / couleur	la Consommation de Matières	EAN / GTIN		
blanc	ca. 2,0 - 2,6 kg/m ²	25 kg Seau	24 Pièce sur palette	7640151721732