

# SAKRET Couche de fond TG

Dispersion de polymères sans solvant



<b>Application</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour intérieur et extérieur</li> <li>• Pour mur</li> </ul>					
<b>Aptitude</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Produit prêt à l'emploi</li> <li>• Pour la solidification superficielle de supports sableux et crayeux</li> <li>• Pour la solidification de surfaces enduites minérales endommagées par les intempéries et les mortiers de jointoiement.</li> <li>• Comme primaire pour placoplâtres</li> <li>• Pour égaliser la capacité d'absorption de supports minéraux avant l'application d'autres revêtements</li> </ul>					
<b>Traits</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bonne capacité de pénétration et de liaison des masses</li> <li>• Haute résistance aux alcalis</li> <li>• Filmogène</li> <li>• Teneur en COV: &lt; 0,5 % en masse</li> </ul>					
<b>Données techniques</b>	<table border="1"> <tr> <td>Température de mise en œuvre</td> <td>≥ 5 °C</td> </tr> <tr> <td>Consommation de matière</td> <td>env. 0,19–0,2 l/m<sup>2</sup> Très variable en fonction de la nature et de la porosité du support Déterminer la consommation spécifique à l'objet sur une surface d'essai!</td> </tr> </table>		Température de mise en œuvre	≥ 5 °C	Consommation de matière	env. 0,19–0,2 l/m <sup>2</sup> Très variable en fonction de la nature et de la porosité du support Déterminer la consommation spécifique à l'objet sur une surface d'essai!
Température de mise en œuvre	≥ 5 °C					
Consommation de matière	env. 0,19–0,2 l/m <sup>2</sup> Très variable en fonction de la nature et de la porosité du support Déterminer la consommation spécifique à l'objet sur une surface d'essai!					
<b>Préparation de la Surface</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le support doit être propre, sain et exempt de graisse. La surface doit être sèche à l'air et sans taches d'humidité. Eviter toute humidité de l'arrière.</li> </ul>					

# SAKRET Couche de fond TG



## Dispersion de polymères sans solvant

<b>Traitement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour déterminer la consommation, effectuer un essai sur une surface test et évaluer l'efficacité sur l'objet.</li> <li>• Pour les supports très absorbants, appliquer non dilué.</li> <li>• Pour les supports facilement absorbants, appliquer dilué avec de l'eau jusqu'à 1:1.</li> <li>• La surface apprêtée ne doit pas former de couche brillante</li> <li>• Appliquer en plusieurs étapes uniformément sur le matériau de construction sec et absorbant.</li> <li>• En cas d'application multiple, travailler humide sur humide.</li> <li>• Pour les grandes surfaces, il est recommandé d'utiliser une méthode de pulvérisation ou d'injection sans pression.</li> <li>• Protéger des projections les zones et les surfaces avoisinantes à ne pas recouvrir.</li> <li>• Température d'objet et de mise en œuvre supérieure à +5°C</li> </ul>
<b>Stockage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conserver à l'abri des intempéries sur des palettes en bois, au frais et au sec.</li> <li>• Les bidons non ouverts se conservent 12 mois à partir de la date de fabrication lorsqu'ils sont stockés de manière conforme.</li> <li>• Les bidons ouverts doivent être immédiatement refermés et utilisés dans un délai très court.</li> </ul>
<b>Disposition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Flüssige Materialreste bei einer autorisierten Sammelstelle für Altfarben/Altlacke, unter Abfallschlüssel 08 01 12 (Farb- und Lackabfälle ohne organische Lösemittel oder andere gefährliche Stoffe), abgeben. Gebinde bitte restlos entleeren - wird recycelt.</li> </ul>
<b>Notes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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.</li> </ul>

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 Couche de fond   TG			
Optique / couleur	la Consommation de Matières	EAN / GTIN	
	ca. 0,19 - 0,2 l/m <sup>2</sup>	10 l Seau	60 Pièce sur palette 7640151721756