

## Sigma Stucco Beton



Description	Enduit décoratif robuste à effet béton naturel pour intérieur à base de dispersion de résine synthétique.								
Usage	Recommandés pour une finition murale esthétique de bureaux, hôtels, magasins, théâtres, show-rooms, restaurants, habitations et autres bâtiments représentatifs. Peut être appliqué sur toutes les surfaces planes et lisses.								
Caractéristiques principales	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Robuste avec un aspect béton naturel</li> <li>• Finition durable des murs.</li> <li>• Prêt à l'emploi.</li> <li>• Facile à traiter.</li> <li>• Plusieurs effets possibles.</li> </ul>								
Teintes et brillance	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Blanc et presque toutes les couleurs selon le Sigma Voice of Colour et le Sigma Colour System C21.3.</li> <li>• D'autres couleurs sont également disponibles.</li> <li>• Compte tenu de l'origine minérale des matières premières utilisées, de légers écarts de couleur entre deux numéros de lots sont parfois possibles. Nous déconseillons d'utiliser des matériaux provenant de numéros de lots différents pour une même surface murale.</li> <li>• Mat</li> </ul>								
Données de base	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Densité : env. 1,35 kg/dm<sup>3</sup></li> <li>• Extrait sec : env. 67,1 % en poids</li> </ul> <p><u>Les données de base sont déterminées à 23°C, 50% H.R.</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• appliquer 2<sup>ième</sup> couche après : 6 heures</li> <li>• Sec à cœur : 24 heures</li> </ul>								
Rendement	Pour le système complet Sigma Stucco : 1-2m <sup>2</sup> /litre.								
Systèmes	<p><u>Prétraitement :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Élimine les contaminants et les impuretés.</li> <li>• Pour le béton, retirer la laitance de ciment éventuellement présent.</li> </ul> <p><u>Réparer et égaliser :</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Si nécessaire, effectuer les réparations à l'aide des produits exempts de chaux.</li> </ul> <p><u>Apprêter:</u></p> <table border="1"> <tr> <td>surface homogène peu absorbante</td> <td>ne pas apprêter</td> </tr> <tr> <td>surface moyennement ou peu absorbante de manière irrégulière</td> <td>Sigmafix Universal : dilué 1:4</td> </tr> <tr> <td>surface moyennement ou peu absorbante, légèrement farinante</td> <td>Sigmafix Universal : dilué 1:4</td> </tr> <tr> <td>surface très absorbante</td> <td>Sigmafix Universal : non dilué</td> </tr> </table>	surface homogène peu absorbante	ne pas apprêter	surface moyennement ou peu absorbante de manière irrégulière	Sigmafix Universal : dilué 1:4	surface moyennement ou peu absorbante, légèrement farinante	Sigmafix Universal : dilué 1:4	surface très absorbante	Sigmafix Universal : non dilué
surface homogène peu absorbante	ne pas apprêter								
surface moyennement ou peu absorbante de manière irrégulière	Sigmafix Universal : dilué 1:4								
surface moyennement ou peu absorbante, légèrement farinante	Sigmafix Universal : dilué 1:4								
surface très absorbante	Sigmafix Universal : non dilué								

# Sigma Stucco Beton



Systemes	<p><u>Finition avec Sigma Stucco Béton :</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Appliquer Sigma Stucco Beton avec une lisseuse à stuc. Appliquez la matière avec l'objectif de créer un mouvement et un léger relief. Ce relief est décoratif et restera visible dans le résultat final.</li><li>• Après séchage, appliquez une « couche de raclage » de Sigma Stucco Beton avec la lisseuse à stuc. Effectuez les mouvements de raclage de manière à ce que les bords du relief soient lissés.</li></ul>
Conditions du support	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le support doit être complètement adhérent, dur, porteur et sec.</li><li>• Pourcentage d'humidité des supports liés au ciment : maximum 4 %.</li><li>• Pourcentage d'humidité pour les supports liés au plâtre : maximum 1 %.</li><li>• La finition d'une surface qui n'est pas complètement adhérente peut entraîner des variations de couleur (dues à la pénétration du calcaire) et, dans le cas défavorable, une détérioration du produit.</li></ul>
Conditions d'application	<p>Pour la formation nécessaire du film (séchage), les conditions suivantes doivent être respectées lors de l'application et du séchage.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Température du support et ambiante entre 5°C et 30°C.</li><li>• Humidité relative maximale 80%.</li><li>• Bonne aération.</li></ul>
Instructions d'emploi	<p><u>Matériel d'application</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Lisseuse en inox avec coins arrondis .</li></ul> <p><u>Dilution</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Le Sigma Stucco Beton est prêt à l'emploi.</li></ul> <p><u>Nettoyage du matériel</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Le matériel se nettoie à l'eau de ville immédiatement après usage.</li></ul>
Mesures de sécurité	<p>Pour de plus amples renseignements, consulter la fiche de données de sécurité.</p>
Données complémentaires	<ul style="list-style-type: none"><li>• Le système Sigma Stucco peut être utilisé dans des zones sèches.</li><li>• Le produit peut également être utilisé dans les zones humides (salles de bains et cuisines), mais pas sur des surfaces soumises à l'humidité directe, telles que les douches, les éviers et les comptoirs.</li><li>• Les surfaces soumises à des projections de graisse ne sont pas adaptées</li></ul>
Conservation	<p>24 mois minimum dans un endroit sec, frais et à l'abri du gel entre 5°C et 30°C dans son emballage d'origine non entamé. Ne pas stocker en plein soleil.</p>
EMG	<p>10100DN4638</p>