

# SAKRET Enduit de scellement intérieur rouge IHP-r

Mortier d'enduit sec léger mélangé en usine contenant du gypse (B5/50/2)



- selon EN 13279-2



<b>Application</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour intérieur</li> <li>• Pour mur et plafond</li> </ul>	
<b>Aptitude</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour la fabrication d'enduits intérieurs monocouches dans des locaux à humidité normale.</li> <li>• Convient pour les surfaces murales et de plafond en béton, béton léger, béton poncé, béton cellulaire, brique silico-calcaire, briques, etc.</li> </ul>	
<b>Traits</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pour les intérieurs présentant une usure normale</li> <li>• Pour murs et plafonds</li> <li>• Résistant au vieillissement</li> <li>• Lisse</li> <li>• Non combustible</li> </ul>	
<b>Base Matérielle</b>		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Agrégats selon EN 13139</li> <li>• Enduit de stuc selon DIN 1168-1</li> <li>• Hydrate de chaux blanc selon DIN EN 459-1</li> <li>• Liant plâtre selon EN 13279-1</li> <li>• Additifs améliorant la mise en œuvre</li> </ul>	
<b>Données techniques</b>		
	Consommation d'eau	env. 0,45 l/kg
	Temps de mise en œuvre	env. 45–60 minute(s)
	Température de mise en œuvre	5–30 °C
	Rendement par unité	env. 0,9 l/kg
	Consommation de matière	env. 1,11 kg/m <sup>2</sup> /mm

# SAKRET Enduit de scellement intérieur rouge IHP-r

Mortier d'enduit sec léger mélangé en usine contenant du gypse (B5/50/2)



<b>Préparation de la Surface</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• La poussière, les parties détachées, la cire détartrante, les efflorescences, les couches frittées et autres agents de séparation doivent être éliminés du support</li> <li>• Les plafonds en béton ne doivent pas être pré-humidifiés</li> <li>• Les dalles en béton lisse doivent être prétraitées avec le SAKRET pont de liaisonnement en béton PLB pour SAKRET béton rouge PLB.</li> <li>• Les murs en béton cellulaire et les substrats hautement absorbants doivent être enduits d'un SAKRET primaire universel.</li> <li>• Les autres supports secs et absorbants doivent être humidifiés au préalable, mais pas immédiatement avant l'application du plâtre</li> <li>• La maçonnerie à joints creux et endommagées doit être nivelée avant d'appliquer le plâtre</li> </ul>
<b>Traitement</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mélanger le contenu d'un sac de plâtre de SAKRET enduit adhésif rouge avec l'ajout d'eau propre à l'aide d'un fouet jusqu'à consistance pâteuse. L'eau est ajoutée comme d'habitude jusqu'à l'obtention de la consistance désirée.</li> <li>• Appliquer à la main à l'aide d'une truelle. Enlever le plâtre avec la règle à lisser et le feutrer ou lisser pendant le raidissement. Selon la température et le support, le temps d'ouvrabilité entre le malaxage, le feutrage ou le lissage est d'environ 45 à 60 minutes. Le mortier doit être appliqué 20 minutes après le gâchage.</li> <li>• Si nécessaire, insérer l'armature de plâtre dans le tiers supérieur du plâtre humide. Immédiatement après, continuer le nettoyage mouillé sur mouillé.</li> <li>• Pour les supports en plâtre et les renforcements en plâtre, les directives de fabrication et de mise en œuvre doivent être respectées.</li> </ul>
<b>Postcure</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protéger le plâtre durcissant du rayonnement solaire, des courants d'air, du gel, de la pluie battante et des températures ambiantes élevées (&gt; 30 °C).</li> <li>• Ventiler les pièces fermées pour les sécher.</li> </ul>
<b>Stockage</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Protégé des intempéries, frais et sec sur caillebotis en bois env. 12 mois</li> <li>• Fermer immédiatement les récipients ouverts</li> </ul>
<b>Disposition</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Les résidus de produits durcis doivent être éliminés sous le code de déchet (AVV) 17 09 04 - déchets de construction et de démolition mélangés (sans mercure, sans PCB et sans substances dangereuses).</li> </ul>
<b>Notes</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Toujours appliquer une couche d'apprêt sur les supports absorbants tels que les plaques de plâtre ou les panneaux d'aggloméré</li> <li>• Les enduits et les papiers peints ne peuvent être appliqués qu'après le séchage complet de l'enduit.</li> <li>• 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.</li> <li>• Le SAKRET enduit adhésif rouge contient de l'hydroxyde de calcium et réagit de façon alcaline avec l'humidité.</li> <li>• Protéger la peau et les yeux. En cas de contact, rincer abondamment à l'eau, consulter un médecin si nécessaire.</li> <li>• Autres indications: voir fiche de données de sécurité et le site Internet <a href="http://www.sakret.ch">www.sakret.ch</a></li> </ul>

# SAKRET Enduit de scellement intérieur rouge IHP-r

Mortier d'enduit sec léger mélangé en usine contenant du gypse (B5/50/2)



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 Enduit de scellement intérieur rouge   IHP-r				
Optique / couleur	la Consommation de Matières			EAN / GTIN
rouge	ca. 1,11 kg/m <sup>2</sup> /mm	30 kg Sac	42 Sac sur palette	4005813649077