

# Rigips® ProMix Filler

Masse à jointoyer



## Rigips® ProMix Filler, masse à jointoyer

selon SN EN 13363 / type 1A, spatulage de remplissage, façonnage des joints pour couches de plaques recouvertes.

Spécifications techniques	<b>Contenance</b>	25	kg	
	<b>Quantité nécessaire</b>	<b>Spatulage</b>	ne convient pas	kg/m <sup>2</sup> /mm
		<b>Joints</b>	env. 0.3 - 0.5	kg/m <sup>2</sup>
	<b>Épaisseur de la couche</b>	0 – 20 mm		
	<b>Temps de séchage</b>	Le temps de séchage dépend du support, de l'épaisseur de la couche appliquée et de la température ambiante ainsi que de l'humidité de l'air.		
	<b>Stockage</b>	Protéger du gel et du rayonnement direct du soleil, entreposer au sec entre +5°C et +30°C. Les produits non ouverts peuvent être stockés jusqu'à 12 mois à partir de la date de fabrication. Les emballages entamés doivent être refermés hermétiquement après utilisation, et le matériau doit être utilisé dans les 3 mois.		

## Domaine d'application

- Masse à jointoyer de finition pour joints de plaques de plâtre couvertes jusqu'à Q1.
- Consistance souple pour une mise en œuvre facile.
- Excellente capacité de remplissage
- Sèche rapidement à l'air, facile à poncer.

Les directives de mise en œuvre des systèmes Rigips correspondants doivent être respectées!

## Nature du support

- Le support doit être propre, sec, exempt de graisse, non gelé et dépolvé.

État 04/2019

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.

**Gâchage**

- Rigips® ProMix Filler est une masse à jointoyer prête à l'emploi.
  - N'utiliser aucun additif comme l'eau ou d'autres substances.
- L'emballage ne doit être recyclé que lorsqu'il est complètement vide.

**Mise en œuvre**

- Rigips® ProMix Filler est un spatulage manuel qui ne peut pas être appliqué à la machine.
- Pendant la phase de mise en œuvre et le temps de séchage, la température de la pièce et celle du support doivent être de + 5°C au minimum!
- Une masse à jointoyer devenue trop dure ne doit plus être utilisée, ni rallongée avec de l'eau. Risque de formation de fissures ou d'éclats.
- Q1: Comblent le joint sur les bords longitudinaux des plaques et retirer l'excédent de matériau à fleur de surface.
- Q1: Dépoussiérer les bords transversaux des plaques et les humidifier avec un pinceau légèrement mouillé. Comblent le joint et retirer l'excédent de matériau à fleur de surface.
- Nettoyer les outils et les impuretés avec de l'eau.

Les directives de mise en œuvre des systèmes Rigips correspondants doivent être respectées, de même que les normes, fiches techniques et prescriptions en vigueur!

**IMPORTANT**

- Le Rigips® ProMix Filler ne doit pas être utilisé pour le façonnage des joints des couches supérieures!

État 04/2019

Les informations de cette brochure sont basées sur nos connaissances techniques et notre expérience actuelles. Elles sont à prendre comme lignes directrices et ne dispensent pas l'utilisateur de nos produits de les tester en fonction des conditions particulières dans lesquelles il travaille, toutes les influences possibles ne pouvant être prises en compte ici. Les propriétés du produit ou son aptitude à correspondre à un usage précis concret n'ont donc pas de caractère juridique contraignant. Il appartient à l'utilisateur du produit de respecter les dispositions légales et les directives existantes. Nous nous réservons le droit de modifier cette fiche en raison d'éventuels progrès techniques.