

ナチュラルパテ FÜLLMASSE



Füllmasseはエコロジカルなナチュラルパテとして、表面の小さな失陥を塞ぎ、凹凸のある面を水平にするため最適です。製品の配合とナノテクノロジーの適用により屋外、屋内にもご利用いただける製品となっており、石膏、セメント、石灰、一般的な合成塗料にもご利用頂けます。

固形分率 (%)	70%
密度	1,50 g/cm ³
PH	9
規格UNE 23727	M1
1層の厚さ(最大)	1mm
消費量	1㎡あたり1,65-1,80 kg
貯蔵(保存)方法	もとの容器にて保存してください。完全にふたして、直射日光や凍結を避けてください。
容器サイズ	0,75 L 容器
粘度	白色ペースト。
おすすめの理由	<p>省エネルギー 省エネルギーソリューションにおいて、構造物や建築材料への浸水を予防する処置が非常に重要になります。熱や音のブリッジ(逃げ道)がないように、いかなる穴も塞ぐ必要があります。</p> <p>高品質 アレルギー反応に過敏な方にご利用頂けます。</p> <p>扱いやすく、磨きやすい。</p> <p>国際規格RWTÜV ESSEN取得中。</p>
使用場所	屋内、屋外どちらでもご利用いただけます。
道具等の洗浄	ご使用後、道具等は水と石けんで洗ってください。

本シートにて指定された使用方法・条件にしたがわない使用の場合、製造者は製品に関する一切の責任を負いかねます。



ナチュラルパテFÜLLMASSE



使用方法・注意事項

- 容器内の製品が均質となるように、よく混ぜてください。
- 新しい被着面: 被着面がきれいできていることをご確認ください。被着面がしっかりと固定しており、はがれないことをご確認ください。はがれやひび割れの可能性がある被着面にGraphenstone モルタル(下地用)を適用してからミネラルシーラントで固定してください。
- 塗装された被着面: 被着面がしっかりと固定していることをご確認ください。蛍光(風化)がある場合は漂白剤等で洗浄してください。汚れ等のある場合は水で洗浄してください。下地の塗装を確認して、剥がれ、ひび割れ箇所を除去して必要に応じてはがれた箇所はミネラルシーラントで固定してください。新しい被着面と同様の方法で使用してください。
- ナチュラルパテFüllmasseは、被着面に直接ベラで適用してください。
- ベラでの塗布が可能。塗布時の被着面の温度及び外気の気温は5°C未満にならないように、35°Cを超えないようにしてください。被着面は乾いていることが必要です。
- 1層の厚さは1mmを超えないようにしてください。
- Füllmasseは市場のどの染料でも着色が可能ですが、自然染料のご利用をおすすめします。市場の染料を過度に使用された場合、その染料の構成成分により、本製品がRWTÜV ESSEN条件を満たすことを保証しかねます。
- 貯蔵(保存)方法: もとの容器にて保存してください。完全にふたして、直射日光や凍結を避けてください。

認定証等

* 有機物の使用制限に関するDIN18363規格(ドイツ)
DIN18363規格の条件を満たす製品です(検査報告書 第B50028-001号、2015年4月14日)



オリジナル製品の容器 イメージ
実際の容器の色やデザインは変更することもあり得ます

本シートにて指定された使用方法・条件にしたがわない使用の場合、製造者は製品に関する一切の責任を負いかねます。

