

機能性ポリパテ

作業性のよいスプレータイプポリエステルパテ

◆リキッドパテ

◆主剤 10 : 1 リキッドパテ硬化剤
(シンナー0~10%)

品番	製品名	容量	特長・備考
333-2970	リキッドパテ主剤	4kg	<ul style="list-style-type: none"> ● 仕上用液体パテです。 ● スプレータイプで吹き付け固形分が高く、高膜厚塗装ができます。 ● パテと同一の研磨性なのでひずみ抜きが容易です。
333-2968	リキッドパテ硬化剤	400g	
004-2813	リキッドパテシンナー	0.946 ℓ	

可使時間・研磨可能時間

温度	可使時間	研磨可能時間
10℃	70分	4時間以上
20℃	40分	2時間以上
30℃	20分	1.5時間以上
60℃		20分以上

可使時間は主剤+硬化剤+シンナーの値です。シンナーはリキッドパテシンナー使用。

■注意事項

1. リキッドパテは比重が高いため十分に攪拌してご使用ください。
2. 強制乾燥する場合は、必ずセッティングを10分以上とってください。
3. リキッドパテ研磨後は、必ず2液ブラサフを塗装、研磨してから上塗り塗装をしてください。

ポリパテ希釈剤

ポリパテの専用うすめ液

◆ポリパテ希釈剤



品番	製品名	容量	特長・備考
333-8013	ポリパテ希釈剤	400cc	● ポリエステルパテ専用うすめ液

使用法・注意事項

- 最終仕上げ時、パテの中に1~3%希釈混合して使用すると、キメが細かく、巣穴が消えノビの良いパテ付けができます。
- 大量に添加しすぎるとパテの性能が低下することがあります。