

ジョリパット650シリーズ
玉ふり仕上げ
施工の手引き

平成12年7月作成

アイカ工業株式会社

化成品開発第二部

< 使用材料 >

材 料	商 品 名	概 要	荷 姿	標準施工面積
シーラー (モルタル下地の場合)	ジヨリパットシーラー JS-410	塩化ゴム系 1液型溶剤透明シーラー	15kg石油缶	75~100㎡/缶
主 材	ジヨリパット650シリーズ 標準色 JP-650 JP-650T (...数字) 特注色 JP-650 (...英字、 ...数字)	アクリル共重合樹脂 水性仕上塗材	20kg缶	約 11㎡/缶

< 主な施工道具 >

- ・ リシンガン 口径 4 ~ 6 mm
- ・ タイルガン 口径 8 mm
- ・ コンプレッサー 3馬力以上 (1台使用の場合)

< 下地調整 >

下地は、モルタル金ゴテ押さえ (平滑) として下さい。

<玉ふり仕上げ施工方法>

1. シーラー塗布

配 合	JS-410	15kg
塗布量	0.15~0.2kg/m ²	
施工方法	ローラー刷毛又はスプレーガン	

下地に最適なシーラーを選定して下さい。
3時間以上48時間以内

2. 主材 下吹き

配 合	JP-650シリーズ	20kg
	清 水	3~4リットル
塗布量	1.0kg/m ²	
吹圧力	5~7kgf/cm ²	
施工道具	リシンガン 口径 4~6mm	

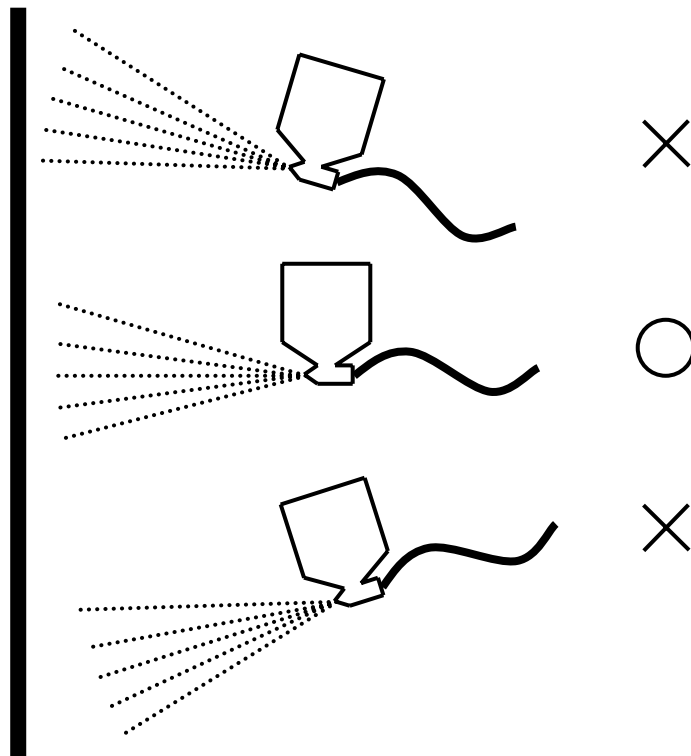
夏期 4時間以上
冬期 12時間以上
完全に乾燥したことを確認後、次工程に移って
下さい。

3. 主材 上吹き

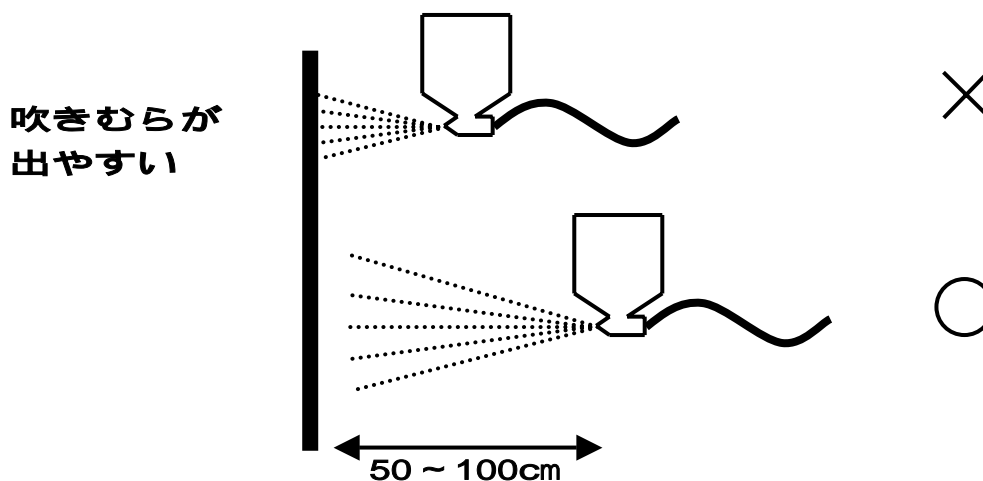
配 合	JP-650シリーズ	20kg
	清 水	0.5~1.0リットル
塗布量	約0.9kg/m ²	
吹圧力	4~6kgf/cm ²	
施工道具	タイルガン 口径 8mm	
	水希釈をあまり多くし過ぎないように 注意する。	

<吹付け仕上げのポイント>

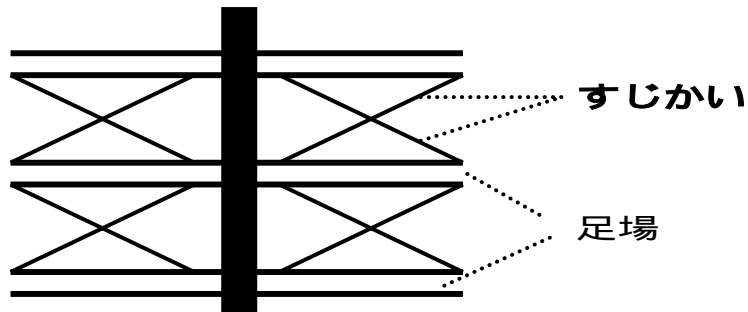
ガンを壁面にまっすぐ向ける。(斜め吹きを避ける)



ガンを壁面に近づけすぎない。



足場のすじかい部分では、吹きムラがしやすい為、特に塗布量には注意する。



- ・斜め吹きする部分が多くなる。
- ・ガンと壁面との距離がとれない。

< 施工の注意事項 >

- ・ 施工前に必ずコンパネ等で試し吹きを行い、仕上がり、乾燥性を確認して下さい。
- ・ 寒水石のかわりに珪砂等を使用しますと、仕上がり時の色が見本板と変わります。珪砂は使用しないで下さい。

以 上