

# タケタック

発泡スチロール同士の水性一液型接着剤

## 製品特徴

1. 一液水性のため臭気が少なく、取り扱いが容易。
2. 白色のため表面塗装の際、邪魔になりにくい。
3. 薄膜のため、接着部分のカットの際、殆ど違和感がなく作業できます。

現在、発泡スチロール同士の接着剤としてゴム糊が多く使用されております。ゴム糊は厚塗りができて、多少接着面の発泡スチロールに歪みがあっても、接着ができるという長所がありますが、臭気の点や接着後のはみ出た糊の色が表面塗装の邪魔になったり、接着面をカットする際、スムーズにカットしにくいという短所もあります。そこで、その短所を克服すべく誕生したものがタケタックです。

	ゴム糊	タケタック
色	飴色	白色
溶媒	有機溶剤	水
使用量	約 0.5 Kg/m <sup>2</sup>	約 0.3 Kg/m <sup>2</sup>

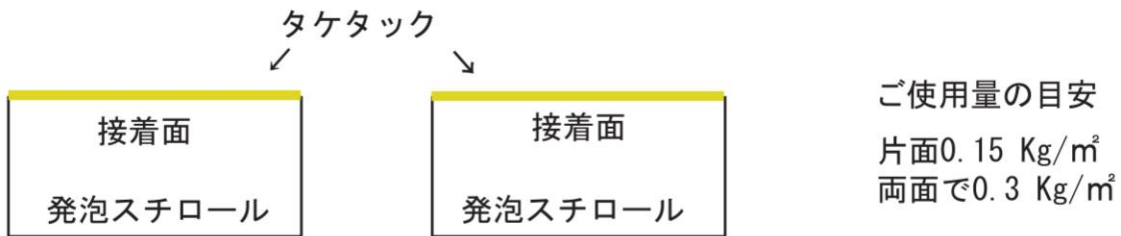
荷姿：8Kg缶・4kg缶

ご使用方法は裏面に記載しております。

## ご使用方法

1. 発泡スチロールの貼り付け面（両側）に薄く均一にゴムヘラ等で塗り広げます。

注意：ゴム糊用のくし目ではなく、平らなものをご使用ください。



薄く両面に塗布してください。

注意：厚く塗りすぎると接着剤内部の水分が気化せず乾燥しにくくなります。

2. 均一に薄く塗布した後はよく乾燥させてください。

20°Cで10分以上おいて下さい。急ぐ場合はドライヤーや扇風機等で風乾させてください。

乾燥度合いの目安

乾燥前の接着剤表面は、ツヤがあります。乾燥が進むにつれてツヤがなくなります。ツヤがなくなるまでよく乾燥させてください。

注意：風通しの良い、埃が付き難い場所で乾燥させてください。



3. よく乾燥させた後、接着面同士を圧着します。

