

壁紙施工用**接**着剤

ウォールボンド100



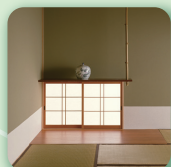
無ホルマリン／無溶剤
安心のF★★★★製品



安心の
JISマーク製品

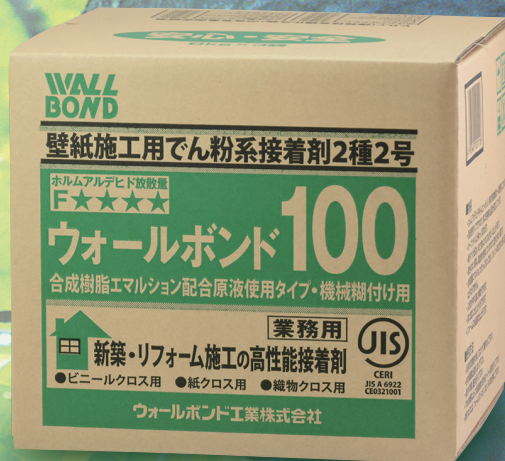


壁紙のつなぎ目のハガレや
目スキが出にくい



壁紙の変色が少ない

誰が使っても品質が一定



壁紙施工用接着剤 ウォールボンド100

安心の接着剤

無ホルマリン／無溶剤
安心のF★★★★製品

◇ホルマリン(ホルムアルデヒド)をはじめ、トルエン・キシレンなどシックハウスの原因とされる化学物質は一切使用していません。



VOC 13物質	ウォールボンド100
ホルムアルデヒド	不検出
トルエン	不検出
キシレン	不検出
パラジクロロベンゼン	不検出
エチルベンゼン	不検出
スチレン	不検出
クロルピリホス	不検出
フタル酸ジ-n- ブチル	不検出
テトラデカン	不検出
フタル酸ジ-2- エチルヘキシル	不検出
ダイアジノン	不検出
アセトアルデヒド	不検出
フェノブカルブ	不検出

安心のJISマーク製品

◇接着力/かび抵抗などJISの品質規格をクリアしたJISマーク製品です。



品質項目	製品名	ウォールボンド100	JIS A 6922 2種2号
接着強さ		4N / 25mm 以上	4N / 25mm 以上
かび抵抗性		0	0
ホルムアルデヒド放散量		不検出 ※	0.1mg / L 以下
不揮発分		12%以上	12%以上
pH		4~7	4~8
凍結融解安定性		4N / 25mm 以上	4N / 25mm 以上

JIS A 6922による規格表示

※検出限界 : 0.1mg/L F☆☆☆☆



標準規格

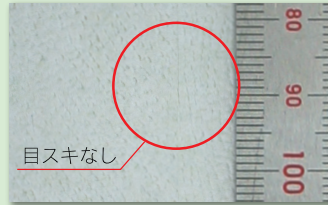
容量 18kg (6kg×3袋)
施工可能面積 約100~120m²
(壁紙の種類によって差があります)

クレームの少ない接着剤

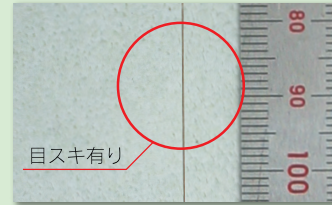


壁紙のつなぎ目のハガレや目スキが出にくい

◇合成樹脂エマルジョンが十分に配合されていますので、壁紙のつなぎ目のハガレや目スキが出にくくなっています。



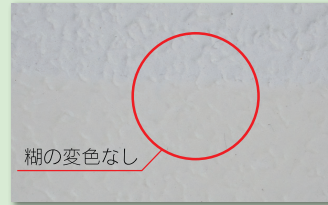
ウォールボンド100 施工例



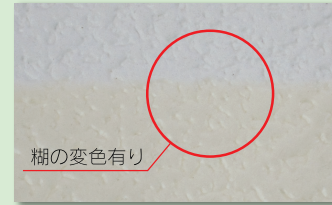
一般接着剤による 施工例

壁紙の変色が少ない

◇変色の少ない原料を厳選していますので、ジョイントなどに見られる、接着剤における変色が少なくなっています。



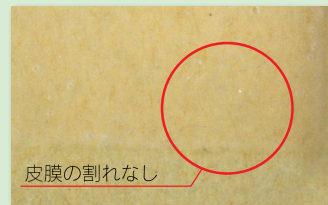
ウォールボンド100 使用



一般接着剤 使用

誰が使っても品質が一定 誰でもいつでもキレイに仕上げる

◇従来の水で希釈するタイプと異なり、原液で使う接着剤なので、誰が使っても品質が一定で仕上がりも一定です。



ウォールボンド100 皮膜



一般ボンド入り接着剤 皮膜

進化し続ける 接着剤

時代のニーズに対応

◇壁紙施工用接着剤の『ウォールボンドシリーズ』は、発売以来長年多くの現場で使用されています。そして、時代と共に様々な壁紙が誕生し対応することで、信頼をいただいております。現在では『ウォールボンド100』は多くのハウスメーカー様に採用いただいております。



WALL BOND ウォールボンド工業株式会社

群馬県邑楽郡邑楽町大字中野 130 (〒370-0603)
TEL : 0276-88-2681 (代表)

<http://www.wallbond.jp>

ウォールボンド工業

検索

ホームページ ご覧下さい

2204-GC00-0501