

# ベッスルボンド1/18

化成工業製ゴムシール材「ベッスル」「ドラS」などを、より強固にコンクリートへ接着させるのに最適です。変性SBRゴム成分により、特に寒冷地環境による作業性の向上や密着力の向上に期待できます。

## ■製品納入形態■



※輸送費は別途いただくことがあります。

## ■特長■

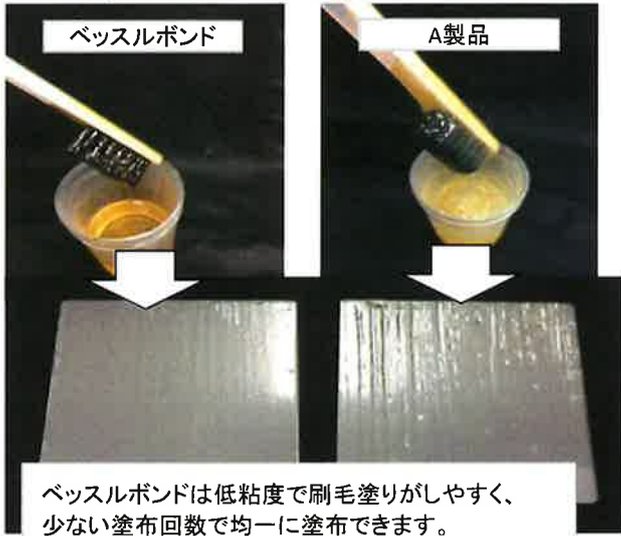
「変性スチレンブタジエンゴム」系接着剤です。

- ・ 低粘度で刷毛伸びがよいため、塗布作業効率アップが期待できます。
- ・ 低粘度で刷毛伸びがよいため、接着剤の㎡あたりの消費量を低減できます。
- ・ 特に寒冷地環境でも粘度変化が小さい為、塗布作業効率や接着剤の消費量に影響を与えません。

## ■梱包(荷姿)■

左図。3種類ご用意しています。

## ■塗布しやすさ■



## ■製品における参考物性■

項目	物性値
塗布目安	1L缶でシール1000M程度。
外観	黄褐色半透明
不揮発分	41.20%
粘度(mPa・s/20°C)	460(mPa・s)

## ■適用例■

U字構・簡易側溝等の隙間埋めにゴムと併用します。  
コンクリートへのシール接着補助。

## ■接着テスト■

	常態 24H	耐寒 -20°C × 96H
ベッスルボンド	18 テープ材破	45 テープ材破
A製品	3 鋼板-ボンド間剥離	27 鋼板-ボンド間剥離

※180°ピール試験。引張速度50mm/min。単位は N/25mm

製品改良のため、製品仕様・梱包・価格などを予告なく変更する事がありますので、あらかじめ御了承下さい。