

# Paneltack HM

## COLLE ÉLASTIQUE PANNEAU DE FAÇADE

### AVANTAGES

- Convient pour le fibrociment et entre autres des composites aluminium
- Fortement, résistance élevée à l'étirement
- Certifié KOMO

### PRODUIT

Paneltack HM (résistance élevée à l'étirement) est une colle élastique à base d'SMP qui durcit sous l'effet de l'humidité ambiante et convient pour le collage de panneaux de façade à base de fibrociment et multiplex.

### APPLICATION

Le collage de panneaux de façade, bandes de rives, plafonds, auvents et parapets.

### CARACTÉRISTIQUES

- Ne contient ni solvants, ni isocyanates
- Elasticité permanente avec répartition optimale des forces
- Excellente force mécanique
- Bonne résistance à l'humidité et aux intempéries
- Mise en œuvre aisée

### MISE EN ŒUVRE

Voir 'Préparation et instructions de mise en œuvre des panneaux de façade.'

Il y a beaucoup de sortes de panneaux de façade sur le marché, avec chacun ses propres caractéristiques. Pour cette raison, Bostik travaille étroitement avec les producteurs les plus importantes de panneaux de façade, afin d'adapter le mieux possible sa système de collage sur le panneaux de façade concerné. Pour un nombre de panneaux de façade, une fiche technique élaboré est disponible.

### STABILITÉ AU STOCKAGE

Plus de 12 mois dans un local sec à une température entre +5°C et +25°C et emballage d'origine fermé. Voir code au-dessus du bord de la cartouche: B(est) B(efore) mm/jj.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de sécurité est disponible sur [bostikdsd.thevercs.com](http://bostikdsd.thevercs.com).



**Code**  
30132201  
30132181

**Code EAN**  
8713572167201  
8713572027925

**Conditionnement**  
cartouche 290 ml  
poche 600 ml

Caractéristiques techniques	
Matières premières	SMP
Composant	1
Type	élastique
Consistance	pâte lisse, homogène
Densité	1.5 g/ml
Shore A	± 52
Formation de peau (début)	± 15 min (à 20°C - HR 50%)
Fluage (25 mm)	0 mm (à 20°C)
Température de mise en œuvre	+5°C à +35°C
Résistance aux températures	-40°C à +90°C
Résistance à la traction	1,8 N/mm <sup>2</sup> ISO 37
Résistance au cisaillement	2,25 N/mm <sup>2</sup>
Mouvement maximal du joint admissible	3 mm
Couleur	noir
Emballées par	12
Palette	1152

#### BOSTIK HOTLINE

Smart help + 31 (0) 73 6 244 244  
+ 32 (0) 9 255 17 17



**Bostik BV**  
De voerman 8  
5215 MH 's-Hertogenbosch  
T: + 31 (0)73 6244244  
infoNL@bostik.com  
[www.bostik.nl](http://www.bostik.nl)

**Bostik Belux SA – NV**  
Meulestedekaai 86 B-9000  
Gent  
T: + 32 (0) 92551717  
info@bostik.be  
[www.bostik.be](http://www.bostik.be)