

## BESCHRIJVING

Het **SikaTack®-Panel** -systeem is een verlijmingssysteem voor gevelpanelen. Het systeem bestaat uit de permanent elastische lijm **SikaTack®-Panel**, de hechtpriemer **SikaTack®-Panel**

**Primer**, de montageband

**Tape SW 300** en de ontvetter **Sika® Cleaner-205**.



Het **SikaTack®-Panel** systeem is bestemd voor het bevestigen van gevelpanelen op alle courante draagstructuren (geschaafd vurenhout, aluminium of verzinkt staal) door middel van een elastische verlijmingstechniek.

## TOEPASSINGEN

Verlijming van gevelpanelen op draagstructuur voor:

- woon- en handelsgebouwen
- nieuwbouw en renovatie
- afwerking

Geschikt voor de volgende paneeltypen:

- vezelcement
- HPL

Bij gebruik van andere paneelbekledingen moeten de hechtingseigenschappen worden geverifieerd.

## Know-how from Site to Shelf



Uw Sika Verdelers

Op Sika producten is de meest recente versie van onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden van toepassing. Raadpleeg altijd eerst het meest recente technisch informatieblad voordat U een product gaat gebruiken of verwerken. Aan deze uitgave mogen geen rechten worden ontkent.



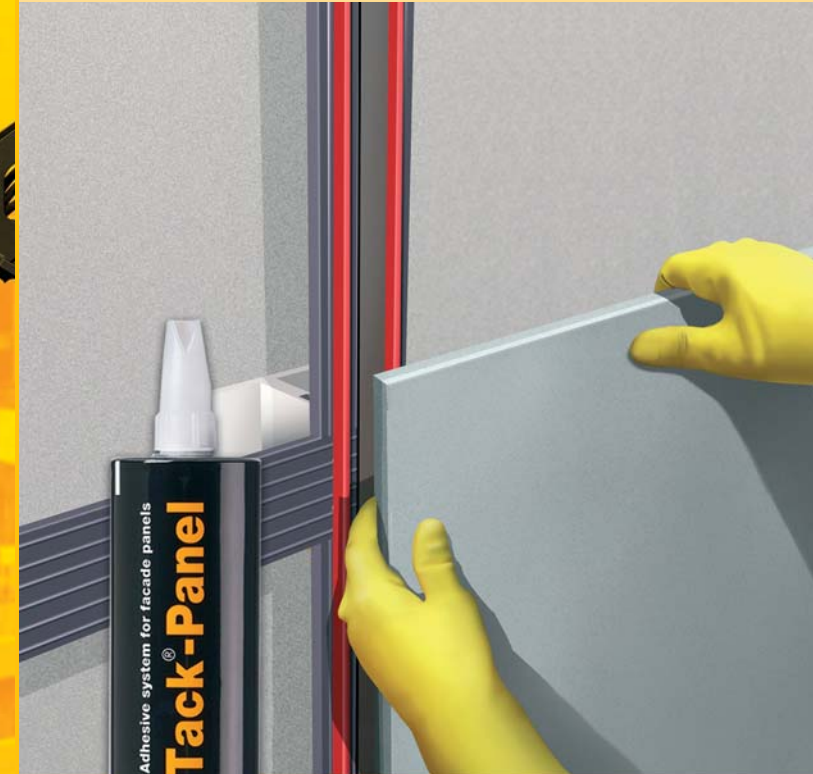
### Sika n.v.

Pierre Dupontstraat 167  
1140 Brussel  
Tel. : 02/726.16.85  
Fax : 02/726.28.09  
E-mail : info@be.sika.com  
www.sika.be



## SikaTack® -Panel

Montagesysteem voor onzichtbare verlijming van gevelpanelen op geventileerde draagstructuur



- snelle en voordelige montage
- onzichtbare verlijming
- esthetische afwerking
- bestendig aan schokken en trillingen





# SikaTack®-Panel

Montagesysteem voor onzichtbare verlijming  
van gevelpanelen op geventileerde draagstructuur



## VOORDELEN

- Monocomponent en gebruiksklaar product
- Snelle en voordelige montage
- Bestand tegen weersinvloeden en veroudering
- Bevestiging bestand tegen schokken, trillingen en windbelasting
- Esthetisch onzichtbare montage, zonder oneffenheden, zonder risico van afdruipsporen ten gevolge oxidatie van mechanische bevestigingen, en gemakkelijk te onderhouden.
- Gelijkmatische verdeling van de belastingen over het volledige oppervlak van het gevelpaneel
- Biedt veel vrijheid voor het creatief ontwerpen van gevels
- Siliconenvrij

## UITVOERING VAN DE WERKEN

### 1. VOORBEREIDING VAN DE TE VERLIJMEN OPPERVLAKKEN

Voor regelwerk in aluminium en  
gegalvaniseerd staal:

- Opruwen met schuurpapier
- Oppervlak reinigen met een in **Sika® Cleaner-205** gedrenkte doek
- Droogtijd: 10 min
- De bus **SikaTack®-Panel Primer** krachtig schudden voor gebruik
- Een dunne en gelijkmatige laag **SikaTack®-Panel Primer** met een borstel of een viltdoek aanbrengen
- Droogtijd: minimum 30 minuten, maximum 8 uur



Voor regelwerk  
in geschaafd vurenhout:

- Ontstoffen
- De bus **SikaTack®-Panel Primer** krachtig schudden voor gebruik
- Een dunne en gelijkmatige laag **SikaTack®-Panel Primer** met een borstel of een viltdoek aanbrengen
- Droogtijd: minimum 30 minuten, maximum 8 uur



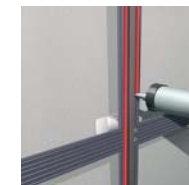
### 2. VOORBEREIDING VAN DE PANELEN

- Oppervlak reinigen met een in **Sika® Cleaner-205** gedrenkte doek
- Droogtijd: 10 min.
- De bus **SikaTack®-Panel Primer** krachtig schudden voor gebruik
- Een dunne en gelijkmatige laag **SikaTack®-Panel Primer** met een borstel of een viltdoek aanbrengen
- Droogtijd: minimum 30 minuten, maximum 8 uur



### 3. VERLIJMING

- **Tape SW 300** montageband aanbrengen over de volledige lengte van de verticale profielen en evenwijdig met de randen, de beschermfilm nog niet verwijderen
- De **SikaTack®-Panel**-lijm aanbrengen in de vorm van een driehoekige rups met behulp van de bijgeleverde driehoekige spuitmond (breedte 8 mm, hoogte 10 mm) en op minstens 5 mm afstand van de montageband en de zijrand van het profiel. Aanbrengen met een manueel Sika-pistool of een Sika-pistool op perslucht.



### 4. BEVESTIGING VAN DE PANELEN

- De beschermfilm van de montageband **Tape SW 300** verwijderen. Het te verlijmen gevelpaneel op de gewenste plaats op de lijmrupsen aanbrengen zonder dat het de montageband raakt. Positioneer het paneel exact en druk het aan tot het de montageband raakt
- De panelen moeten binnen 10 minuten na het aanbrengen van de lijm op de profielen worden gemonteerd

