

PROJECT BEZOEK

Simson lijmsysteem voor gevel- en wandbekleding

Algemeen

projectnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
datum : _____
ingevuld door : _____

Omstandigheden

gecontroleerde vlakken : noord / oost / zuid / west zijde*
glasdicht (indien binnen) : niet / geheel / gedeeltelijk*
temperatuur omgeving : _____ °C
luchtvochtigheid omgeving : _____ %
dauwpunt : _____ °C
houtvochtigheid (ondergrond) : _____ %
lijmzijde paneel droog : ja/nee*

schets situatie / plaats van controle

Constateringen

ondergrond : _____
panelen (staat) : _____
paneelafmetingen : _____
ondergrond behandeling : ja/nee*, product: _____ charginr: _____
paneel voorbehandeling : ja/nee*, product: _____ charginr: _____
lijm : product: _____ charginr: _____
tape : product: _____ charginr: _____

* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is.

Opmerkingen

Bovenstaande waarnemingen zijn slechts een momentopname. Mede omdat Bostik geen enkele invloed heeft op de omstandigheden en de uitvoering van het werk, kan Bostik geen enkele vorm van aansprakelijkheid aanvaarden.

Gezien applicateur

naam: _____

Gezien hoofuitvoerder

naam: _____

Gezien namens Bostik B.V.

naam: _____

handtekening: _____

handtekening: _____

handtekening: _____

AANMELDING PROJECT

Simson lijmsysteem voor gevel- en wandbekleding

Algemeen

projectnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
projectomschrijving : _____
datum : _____
contactpersoon project : _____
telefoonnummer project : _____

Aanmelding (aanvraag tot garantie) door

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
contactpersoon : _____

Architect

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
projectleider/opzichter : _____

Hoofdaannemer

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
(hoofd)uitvoerder/projectleider : _____

Applicateur

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
voorman/uitvoerder : _____

Dealer Bostik

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
contactpersoon : _____

Project(deel)

verlijming : binnen / buiten*
paneel merk en type : _____
lijmsysteem (productnaam) : _____
dragende constructie : _____
gevel-/wand-/plafondoppervl.* : _____ m² maximale plaatafmetingen : _____ x _____ m²
start verlijming : _____
opleveringsdatum : _____

* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is.

Aan dit formulier kunnen geen rechten ontleend worden.

GEREEDMELDING PROJECT

Simson lijmsysteem voor gevel- en wandbekleding

Algemeen

projectnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
datum : _____

Afmelding (i.v.m. garantie) door

bedrijfsnaam : _____
adres : _____
postcode & plaats : _____
contactpersoon : _____

Project(deel)

verlijming : binnen / buiten*
paneel merk en type : _____
ondergrond : _____
gevel-/wand-/plafondoppervl. : _____ m²
start verlijming : _____
opleveringsdatum : _____

* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is.

Gereedmelden bij Bostik B.V. t.a.v. Directiesecretariaat, per fax of post.
In te zenden binnen een week na gereed zijn van het project

Bostik B.V.

Postbus 303
5201 AH 's-Hertogenbosch
Fax +31 (0)73 - 6 244 344

VERWERKINGSWEEKSTAAT

projectomschrijving : _____ **week:** _____
 naam aannemer : _____ plaats: _____
 postcode & plaats : _____

Panelen

merknaam : _____ dikte _____ mm
 referentienummer : _____

Lijmsysteem

lijm : Paneltack / Paneltack HM / RockpanelTack* charge no.** _____
 tape : Simson Foamtape art. 182770 ja / nee* charge no.** _____
 primer draagconstructie : Primer SX Black / anders nl.* _____ charge no.** _____
 voorbehandeling paneel : _____ charge no.** _____
 tech. doc. aanwezig : ja / nee* Kopie KOMO-certificaat aanwezig : ja / nee*

Werkvoorbereiding

maximale hoogte : _____ m Maximale plaatafmetingen _____
 h.o.h. afstanden draagconstr.: volgens voorschriften plaat & lijmleverancier ja / nee* _____
 opslag platen : volgen voorschriften plaatleverancier ja / nee*

Draagconstructies

dragers : ja, blank vuren nee, anders nl. _____
 middenstijl : breedte _____ mm dikte _____ mm
 tussen-/eindstijl : breedte _____ mm dikte _____ mm

Voor aanvang van de werkzaamheden onderstaande tabel invullen:

	maandag	dinsdag	woensdag	donderdag	vrijdag	zaterdag
datum	_____	_____	_____	_____	_____	_____
Draagconstructie						
houtvochtgehalte	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %
Gevelbeplating						
tekortkomingen?	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*
Het aanbrengen						
buitentemperatuur	_____ °C	_____ °C	_____ °C	_____ °C	_____ °C	_____ °C
relatieve vochtigheid	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %	_____ %
heeft het dit etmaal geregend?	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*
achterzijde paneel vochtig?	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*	ja / nee*
tijdstip aanvang	_____ uur	_____ uur	_____ uur	_____ uur	_____ uur	_____ uur
Namen applicateurs						
_____ 1	_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____ 2	_____	_____	_____	_____	_____	_____

* = s.v.p. doorhalen wat niet van toepassing is. ** N.B. bij wijziging nieuw chargennummer noteren of nieuw formulier gebruiken

Opmerkingen

ingevuld door : _____
 paraaf : _____