

## Stucco overheaddeur bestekomschrijving volgens Stabu

Versie 1.01. Datum: 11-04-2013

Fabricaat: ALBIN CE

Type: Overheaddeur stucco **ALV-40**

- 1 Windbelasting klasse 5, NEN-EN 12424
- 1 Waterdichtheid klasse 3, NEN-EN 12425
- 1 Luchtdoorlatenheid klasse 2, NEN-EN 12426
- 1 Inbraakwerendheid klasse 2
- 1 Geluidsisolatie 22 dB
- 2 #
- 2 \Dagbreedte (mm) ...  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 3 #
- 3 \Daghoogte (mm) ...  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 4 #
- 4 \Deursegmenten ALV-40
- 4 \-40mm paneel met stucco oppervlakte
- 4 \-Vingerklembeveiliging
- 4 \-Horizontale lijnen
- 4 \-Hoogte 500/610/ 560
- 5 #
- 5 \materiaal voorpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 6 #
- 6 \Materiaal achterpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 7 #
- 7 \Isolatie materiaal: CFK vrij pur schuim 40mm
- 8 #
- 8 \Afdichting: Rubber
- 9 #
- 9 \Oppervlakte behandeling buitenzijde: Gegalaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 9 \-
- 10 #
- 10 \Oppervlakte behandeling binnenzijde: Gegalaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 11 #
- 11 \Standaard kleuren buitenzijde: 9010 Zuiver Wit, 1015 Lichtivoor, 6009 Dennengroen, 7016 Anthracietgrijs, 9001 Cremewit, 8014 Sepiabraun + 24 actuele andere kleuren zie website
- 11 \-Optioneel gespoten 2 componenten lak
- 12 #
- 12 \-Kleur binnenzijde: RAL9010
- 13 #
- 13 \Rechthoekig raam met kunststof zwarte lijst 600mm X 300mm
- 14 #

14 \Beglazing  
14 \Vol glas opgebouwd uit aluminium profielen  
14 \-Enkel glas 4mm Irosan  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, 15 mm luchtsouw  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, kraswerend  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, 15 mm luchtsouw  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, kraswerend  
15 #  
15 \Loopdeur  
15 \-uitvoering dicht /-uitvoering: beglaasd  
15 \-Hoge dorpel 180mm  
15 \-Tap dorpel 24mm  
16 #  
16 \Handbediening  
16 \-Garagedeur opener 230 volt  
16 \-Bediening: Sleutelschakelaar op/neer  
16 \-Bediening: Drukknop kast  
16 \-Bediening: codeklavier  
16 \-Noodbediening bij stroomuitval  
16 \-Bediening: ontvanger, handzender  
17 #  
17 \Toebehoren  
18 #  
18 \-Veer voor 20.000 openingen  
18 \-Veer voor 100.000 openingen  
19 #  
19 \Beslag type GB 230mm  
19 \Beslag type GB-RSC 230 mm  
19 \-Beslag type GB 150mm  
20 #  
20 \-Schuifgrendel ..  
20 \-Cilinderslot ..  
21 #  
21 \-Veerbreukbeveiliging  
22 #  
22 \-Bevestigingsmiddelen: corrosie vast staal  
22 \-Beslag- en bevestigingsmiddelen: roestvrijstaal  
23 #  
23 \ventilatioerooster  
24 \-Garantie, 1 jaar materiaal en arbeid  
25 \-Montage onder VCA certificaat

## Stucco overheaddeur bestekomschrijving volgens Stabu

Versie 1.01. Datum: 11-04-2013

Fabricaat: ALBIN CE

Type: Overheaddeur stucco **ALS-40**

- 1 Windbelasting klasse 5, NEN-EN 12424
- 1 Waterdichtheid klasse 3, NEN-EN 12425
- 1 Luchtdoorlatenheid klasse 2, NEN-EN 12426
- 1 Inbraakwerendheid klasse 2
- 1 Geluidsisolatie 22 dB
- 2 #
- 2 \Dagbreedte (mm) ....  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 3 #
- 3 \Daghoogte (mm) ...  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 4 #
- 4 \Deursegmenten ALS-40
- 4 \-40mm paneel met gladde oppervlakte
- 4 \-Vingerklembeveiliging
- 4 \-4 Brede horizontale lijnen
- 4 \-Hoogte 500/610 / 560
- 5 #
- 5 \materiaal voorpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 6 #
- 6 \Materiaal achterpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 7 #
- 7 \Isolatie materiaal: CFK vrij pur schuim 40mm
- 8 #
- 8 \Afdichting: Rubber
- 9 #
- 9 \Oppervlakte behandeling buitenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 9 \-
- 10 #
- 10 \Oppervlakte behandeling binnenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 11 #
- 11 \Standaard kleuren buitenzijde: 9010 Zuiver Wit, 6009 Dennengroen, 9001 Cremewit, 8017 Chocoladebruin
- 11 \-Optioneel gespoten 2 componenten lak
- 12 #
- 12 \-Kleur binnenzijde: RAL9010
- 13 #
- 13 \Rechthoekig raam met kunststof zwarte lijst 600mm X 300mm
- 14 #

14 \Beglazing  
14 \Vol glas opgebouwd uit aluminium profielen  
14 \-Enkel glas 4mm Irosan  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, 15 mm luchtsouw  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, kraswerend  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, 15 mm luchtsouw  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, kraswerend  
15 #  
15 \Loopdeur  
15 \-uitvoering dicht /-uitvoering: beglaasd  
15 \-Hoge dorpel 180mm  
15 \-Tap dorpel 24mm  
16 #  
16 \Handbediening  
16 \-Garagedeur opener 230 volt  
16 \-Bediening: Sleutelschakelaar op/neer  
16 \-Bediening: Drukknop kast  
16 \-Bediening: Codeklavier  
16 \-Noodbediening bij stroomuitval  
16 \-Bediening: ontvanger, handzender  
17 #  
17 \Toebehoren  
18 #  
18 \-Veer voor 20.000 openingen  
18 \-Veer voor 100.000 openingen  
19 #  
19 \Beslag type GB 230mm  
19 \Beslag type GB-RSC 230 mm  
19 \-Beslag type GB 150mm  
20 #  
20 \-Schuifgrendel ..  
20 \-Cilinderslot ..  
21 #  
21 \-Veerbreukbeveiliging  
22 #  
22 \-Bevestigingsmiddelen: corrosie vast staal  
22 \-Beslag- en bevestigingsmiddelen: roestvrijstaal  
23 #  
23 \ventilatioerooster  
24 \-Garantie, 1 jaar materiaal en arbeid  
25 \-Montage onder VCA certificaat

## Stucco overheaddeur bestekomschrijving volgens Stabu

Versie 1.01. Datum: 11-04-2013

Fabricaat: ALBIN CE

Type: Overheaddeur stucco **ALH-40**

- 1 Windbelasting klasse 5, NEN-EN 12424
- 1 Waterdichtheid klasse 3, NEN-EN 12425
- 1 Luchtdoorlatenheid klasse 2, NEN-EN 12426
- 1 Inbraakwerendheid klasse 2
- 1 Geluidsisolatie 22 dB
- 2 #
- 2 \Dagbreedte (mm) ....  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 3 #
- 3 \Daghoogte (mm) ...  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 4 #
- 4 \Deursegmenten ALH-40
- 4 \-40mm paneel met stucco oppervlakte
- 4 \-Vingerklembeveiliging
- 4 \-Een brede horizontale lijn
- 4 \-Hoogte 500/610 / 560
- 5 #
- 5 \materiaal voorpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 6 #
- 6 \Materiaal achterpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 7 #
- 7 \Isolatie materiaal: CFK vrij pur schuim 40mm
- 8 #
- 8 \Afdichting: Rubber
- 9 #
- 9 \Oppervlakte behandeling buitenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 9 \-
- 10 #
- 10 \Oppervlakte behandeling binnenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 11 #
- 11 \Standaard kleuren buitenzijde: 9010 Zuiver Wit
- 11 \-Optioneel gespoten 2 componenten lak
- 12 #
- 12 \-Kleur binnenzijde: RAL9010
- 13 #
- 13 \Rechthoekig raam met kunststof zwarte lijst 600mm X 300mm
- 14 #
- 14 \Beglazing

14 \Vol glas opgebouwd uit aluminium profielen  
14 \-Enkel glas 4mm Irosan  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, 15 mm luchtsouw  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, kraswerend  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, 15 mm luchtsouw  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, kraswerend  
15 #  
15 \Loopdeur  
15 \-uitvoering dicht /-uitvoering: beglaasd  
15 \-Hoge dorpel 180mm  
15 \-Tap dorpel 24mm  
16 #  
16 \Handbediening  
16 \-Garagedeur opener 230 volt  
16 \-Bediening: Sleutelschakelaar op/neer  
16 \-Bediening: Druknop kast  
16 \-Bediening: Codeklavier  
16 \-Noodbediening bij stroomuitval  
16 \-Bediening: ontvanger, handzender  
17 #  
17 \Toebehoren  
18 #  
18 \-Veer voor 20.000 openingen  
18 \-Veer voor 100.000 openingen  
19 #  
19 \Beslag type GB 230mm  
19 \Beslag type GB-RSC 230 mm  
19 \-Beslag type 150 150mm  
20 #  
20 \-Schuifgrendel ..  
20 \-Cilinderslot ..  
21 #  
21 \-Veebreukbeveiliging  
22 #  
22 \-Bevestigingsmiddelen: corrosie vast staal  
22 \-Beslag- en bevestigingsmiddelen: roestvrijstaal  
23 #  
23 \ventilatioerooster  
24 \-Garantie, 1 jaar materiaal en arbeid  
25 \-Montage onder VCA certificaat

## Stucco overheaddeur bestekomschrijving volgens Stabu

Versie 1.01 Datum: 11-04-2013

Fabricaat: ALBIN CE

Type: Overheaddeur stucco **ALR-40**

- 1 Windbelasting klasse 5, NEN-EN 12424
- 1 Waterdichtheid klasse 3, NEN-EN 12425
- 1 Luchtdoorlatenheid klasse 2, NEN-EN 12426
- 1 Inbraakwerendheid klasse 2
- 1 Geluidsisolatie 22 dB
- 2 #
- 2 \Dagbreedte (mm) ....  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 3 #
- 3 \Daghoogte (mm) ...  
OPMERKING: standaard max. 6.000 (breder in overleg)
- 4 #
- 4 \Deursegmenten ALR-40
- 4 \-40mm paneel met stucco oppervlakte
- 4 \-Vingerklembeveiliging
- 4 \-Horizontale lijnen
- 4 \-Hoogte 500/610/560
- 5 #
- 5 \materiaal voorpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 6 #
- 6 \Materiaal achterpaneel: Staal stucco 0.5mm
- 7 #
- 7 \Isolatie materiaal: CFK vrij pur schuim 40mm
- 8 #
- 8 \Afdichting: Rubber
- 9 #
- 9 \Oppervlakte behandeling buitenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 9 \-
- 10 #
- 10 \Oppervlakte behandeling binnenzijde: Gegalvaniseerd staal / Primer / Polyester lak
- 11 #
- 11 \Standaard kleuren buitenzijde: 9010 Zuiver Wit
- 11 \-Optioneel gespoten 2 componenten lak
- 12 #
- 12 \-Kleur binnenzijde: RAL9010
- 13 #
- 13 \Rechthoekig raam met kunststof zwarte lijst 600mm X 300mm
- 14 #
- 14 \Beglazing

14 \Vol glas opgebouwd uit aluminium profielen  
14 \-Enkel glas 4mm Irosan  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, 15 mm luchtspouw  
14 \-Thermoplexiglas Irosan binnen en buiten, kraswerend  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, 15 mm luchtspouw  
14 \-Polycarbonaat buiten Irosan binnen, kraswerend  
15 #  
15 \Loopdeur  
15 \-uitvoering dicht /-uitvoering: beglaasd  
15 \-Hoge dorpel 180mm  
15 \-Tap dorpel 24mm  
16 #  
16 \Handbediening  
16 \-Garagedeur opener 230 volt  
16 \-Bediening: Sleutelschakelaar op/neer  
16 \-Bediening: Druknop kast  
16 \-Bediening: Codeklavier  
  
16 \-Noodbediening bij stroomuitval  
16 \-Bediening: ontvanger, handzender  
17 #  
17 \Toebehoren  
18 #  
18 \-Veer voor 20.000 openingen  
18 \-Veer voor 100.000 openingen  
19 #  
19 \Beslag type GB 230mm  
19 \Beslag type GB-RSC 230 mm  
19 \-Beslag type 150 150mm  
20 #  
20 \-Schuifgrendel ..  
20 \-Cilinderslot ..  
21 #  
21 \-Veerbreukbeveiliging  
22 #  
22 \-Bevestigingsmiddelen: corrosie vast staal  
22 \-Beslag- en bevestigingsmiddelen: roestvrijstaal  
23 #  
23 \ventilatioerooster  
24 \-Garantie, 1 jaar materiaal en arbeid  
25 \-Montage onder VCA certificaat