

RIB-ROOF Speed 500,
teilweise konisch

RIB-ROOF Speed 500,
partly tapered / conical

Fläche 1 000 m² Dach
Area 1 000 m² roof

Material
Material

1,0 mm Aluminium,
farbeschichtet RAL 9006
weißaluminium
Aluminum 1.00 mm,
colour coated RAL 9006
white aluminium

Architekt
Architect

Andreas Eickelmann
Timmerbruch 29
D-57368 Lennestadt-Alten-
hundem
www.architekt-eickelmann.de

Bauherr
Building owner

AMAD Mennekes
Holding GmbH & Co. KG
Aloys Mennekes Str. 1
D-57399 Kirchhundem
www.mennekes.de

2009 Betriebsgebäude MENNEKES®, Kirchhundem

Deutschland
Germany

Für den Erweiterungsbau des neuen Betriebsgebäudes wurden durch die zwei fast 400 m² großen und flachen Pyramidendächer dem Gebäude ein futuristisch anmutendes Aussehen verliehen. Die besonders anspruchsvoll zu fertigenden Spitzen der Pyramiden, wurden aus einer Kombination der Stehfalz- und Klemmfalzprofiltechnik an den speziell dafür vorbereiteten RIB-ROOF Profilbahnen an der Baustelle gefertigt.

Die Dachform des seitlichen Treppenanbaus verkörpert maßstäblich das Hauptprodukt der Firma MENNEKES® – den Steckverbinder – auf eindrucksvoller Weise.

Commercial building MENNEKES®, Kirchhundem

For the extension of the commercial building two large, flat pyramidal roofs which have an area of about 400 m² give the building a futuristic look. The peak of the pyramide was extremely challenging to produce. It is made of a combination of standing seam technique and clamping technique and it was produced on site for the special prepared RIB-ROOF profile sheets.

The roof shape of the stairway extension represents the main product – the connector assembly – of the company MENNEKES® in an impressive way.



RIB-ROOF

metalldachsysteme