

**DANCERT****TEKNOLOGISK INSTITUT**

Dancert A/S
Gregersensvej 1
2630 Taastrup
Tlf. +45 72202160
info@dancert.dk
www.dancert.dk
CVR nr. DK-29512094

Certifikat nr. T1001

Dancert attesterer herved at

Præfabrikerede træelementer samlet med mekaniske forbindelsesmidler

leveret af

Taasinge Elementer A/S

Bjernermarksvej 54
5700 Svendborg

med følgende produktionssted(er)

Ringsaker Veg og Takelement, Burgsvegen 13, NO-2390 Moelv

SIA LV Elements, Rupniecibas iela 39, LV-LV 3008, Jelgava

Taasinge Elementer A/S, Bjernermarksvej 54, 5700 Svendborg

er i overensstemmelse med kravene i

prEN 14732-1:2006 Trækonstruktioner - Præfabrikerede væg-, gulv- og tagelementer - Del 1: Produktkrav

Overensstemmelsen er vurderet ved de bedømmelsesaktiviteter, der er beskrevet i Dancerts supplerende bestemmelser for produktcertificering for det aktuelle produktområde.

Produkternes ydeevne og/eller klassifikation er specificeret på www.dancert.dk

Certifikatet er gyldigt fra 30-01-2025 og vil forblive gyldigt, så længe certificeringsgrundlag, produktet eller produktbetingelser ikke ændres signifikant.

Certifikatets gyldighed kan verificeres på www.dancert.dk

Certifikatet blev udstedt første gang 31-08-2009

For Dancert, Lars Bennedsen, Administrerende Direktør

**DANCERT****DANISH TECHNOLOGICAL
INSTITUTE**

Dancert A/S
Gregersensvej 1
DK-2630 Taastrup
Phone +45 72202160
info@dancert.dk
www.dancert.dk
CVR no. DK-29512094

Certificate no. T1001

Dancert certifies that

Prefabricated wood elements assembled with mechanical connectors

delivered by

Taasinge Elementer A/S

Bjernemarksvej 54
5700 Svendborg

and produced in the manufacturing plant(s)

Ringsaker Veg og Takelement, Burgsvegen 13, NO-2390 Moelv
SIA LV Elements, Rupniecibas iela 39, LV-LV 3008, Jelgava
Taasinge Elementer A/S, Bjernemarksvej 54, 5700 Svendborg

complies with the requirements of

prEN 14732-1:2006 Timber structures – prefabricated wall, floor and roof elements – part 1: Product requirements

The conformity is assessed on the basis of the assessment activities described by Dancert's supplementary regulations for product certification for the actual product category.

The performance and/or classification of the products is specified at www.dancert.com

The certificate is valid from 2025-01-30 and will remain valid as long as neither the certification reference, the product nor the manufacturing conditions are modified significantly.

The validity of the certificate can be verified at www.dancert.com

This certificate was first issued on 2009-08-31

For Dancert, Lars Bennedsen, CEO