

Nedanstående produkt och tillverkningskontroll har bedömts uppfylla Boverkets Byggregler (BBR) och CR 020 i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta certifikat

## Domlux fönster och fönsterdörrar

### Innehavare

Domus Gruppen AB, PB 6, FIN-32201 Loimaa  
Organisationsnummer: FI01348295  
Tel: +358 207 100 200, Fax: +358 207 100 202  
E-post: [ikkunat.myynti@domus.fi](mailto:ikkunat.myynti@domus.fi), Hemsida: [www.domus.fi](http://www.domus.fi)

### Information lämnas av

Domlux Fönster, Nybohovsbacken 23, SE-117 63 Stockholm  
Tel: +46 (0)8 711 7575, Fax: +46 (0)8 744 3020  
E-post: [info@domlux.net](mailto:info@domlux.net), Hemsida: [www.domlux.net](http://www.domlux.net)

### Produkt

Inåtgående fönster och fönsterdörrar samt fasta fönster av trä och aluminium enligt "Beskrivning av fönster godkända för P märkning", daterad 2015-06-17.

### Avsedd användning

Fönster och fönsterdörrar, montage i fasad eller vägg i byggnader.

### Handelsnamn

DOMLUX: MSE ALU, MSE ALU ALLMOGE, IOSS ALU, MEK ALU, MS2E ALU

### Godkännande

Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets Byggregler (BBR) och Boverkets föreskrifter:

Brandtekniska klasser E30/EW30 <sup>1)</sup> och EI30 <sup>2)</sup>	5:231
Fuktsäkerhet, regntäthet klass 9A enligt EN 12208 <sup>3)</sup>	6:5324
Säkerhet vid användning – Glas i byggnader	8:35
Energihushållning, Värmegenomgångskoefficient, U-värde enligt sammanställning 2015-01-01 <sup>3)</sup>	9
Energihushållning, Lufttäthet, klass 4 enligt EN 12207 <sup>3)</sup>	9

Produkterna har också verifierats mot tekniska grundkrav i P-märkningsregel CR 020.

<sup>1)</sup>Gäller MSE ALU enligt TÜV-Eesti rapport 503-14 TPU

<sup>2)</sup>Gäller MEK ALU enligt TÜV-Eesti rapporter 500-14 TPA och 502-14 TPA

<sup>3)</sup>Egenskapen är verifierad av tillverkaren genom CE-märkning

### Tillhörande handlingar

"Domlux® Montering av fönster", daterad av SP Certifiering den 2015-04-01

"Domlux® Fönstermanual och skötselanvisning", daterad 2009-12-10

### Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt CR 020 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Diarie nr. 210-07-0169. Kontrollorgan: SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens kontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar.

### Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Domus Gruppen AB, Loimaa, Finland

### Märkning

Produkten skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av skylt, etikett eller text på varje levererad produkt och omfattar:

Innehavare/Distributör

Tillverkningsställe

P-märke

Produktens typbeteckning

Certifikatets nummer

Brandteknisk klass

Löpande tillverkningsnummer/datum

Kontrollorgan

**Domus Gruppen AB**  
**Loimaa/Finland**  
**☞**  
t ex **DOMLUX MSE 131 ALU**  
**0114/07**  
t ex **EW 30**  
**nr/datum**  
**SP**

Produkten skall även CE-märkas enligt EN 14351-1. P-märkning och CE-märkning skall vara tydligt avgränsade.

### Bedömningsunderlag

Enligt separat förteckning.



### **Kommentarer**

Monteringsanvisning skall medfölja varje levererad produkt.

Prestandadeklaration skall finnas tillgänglig enligt reglerna för CE-märkning.

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2010-03-01.

### **Giltighetstid**

Certifikatet gäller t.o.m. 2020-06-30.

### **SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering**

Per Adolfsson

Kasem Bjelevac