

S30 Optimal, S30 Excellent och S30 Isolent, Uterum

Innehavare/Utfärdat för

Skånska Byggvaror AB

Framtidsgatan 3, 262 73 Ängelholm

Organisationsnummer: 556100-1891

Tel: 042-210 100, E-post: kontakt@skanskabyggvaror.se, Hemsida: www.skanskabyggvaror.se

Produktbeskrivning

Systemen S30 Optimal design - Sommar, S30 Excellent design - Förlängd sommar och S30 Isolent design - Vår/Höst är kompletta uterum bestående av stomme av limträ, profiler i aluminium, skjutpartier och fasta partier i glas. Taket består av kanalplast.

System S30 Optimal design - Sommar innehåller ett härdat enkelglas.

System S30 Excellent design - Förlängd sommar innehåller ett härdat glas med energibeläggning.

System S30 Isolent design - Vår/Höst innehåller en 2-glas isolerruta.

Glaspartier och tak kan även användas som separata komponenter.

Klassificering av komplett uterum beroende på glasparti och tak.

Glaspartier System	Takalternativ		
	Kanalplast 10 mm	Kanalplast 16 mm	Kanalplast 32 mm
S30 Optimal	Klass 1		-
S30 Excellent			-
S30 Isolent	-	Klass 1	

Avsedd användning

Uterummet kan byggas som en tillbyggnad kopplad till ett befintligt hus, eller som en helt fristående byggnad. Uterum avsedd för användning i anslutning till bostadshus eller byggnader som kan likställas med ett bostadshus. Uterum är en enklare sluten byggnad med minst en yttervägg som helt eller delvis är glasad. Uterummet är inte avsett att vara permanent uppvärmt.

Klassificering:

Klass 1. Användning under sommaren. Ej avsett för uppvärmning.

Klass 2. Användning under stor del av året (vår, sommar och höst). Avsett för tillfällig uppvärmning vid användande.

Klass 3. Användning under hela året. Avsett för tillfällig uppvärmning vid användande.

Godkännande

Produkten har verifierats mot nedanstående avsnitt i Boverkets byggregler (BBR) och Boverkets föreskrifter och allmänna råd om tillämpning av europeiska konstruktionsstandarder (EKS):

BBR

Material i tak och väggar invändigt i byggnader i klass BR3	5:521
Yttreväggar i byggnader i klass Br2 och Br3	5:552
Taktäckning, klass E	5:62, Allmänt råd 4:e stycket
Lufttäthet	6:531
Fuktsäkerhet, regntäthet	6:5324
Säkerhet vid användning - Glas i byggnader	8:35
Energihushållning, Lufttäthet	9

EKS

*Motstånd mot snölast

*Motstånd mot vindlast

EKS Avdelning C, 1.1.3

EKS Avdelning C, 1.1.4

* Se kommentarer.

Produkten har också verifierats mot tekniska grundkrav i P-märkningsregeln CR 073.

Tillhörande handlingar

Relevanta tillhörande handlingar enligt bilaga 1 ska medfölja varje leverans.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: 210-16-0410, Kontrollorgan: RISE

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

Tillverkningsställen

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställen:

Skånska Byggvaror AB, Bryggerigatan 4, 267 39 Bjuv

Skånska Byggvaror AB, Framtidsgatan 3, 262 73 Ängelholm

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad förpackning/medföljer i monteringsanvisning och omfattar:

Innehavare/Distributör	Skånska Byggvaror AB
Tillverkningsställe/Fabriksbeteckning	Bjuv/Ängelholm
Produktens typbeteckning	S30 Optimal/S30 Excellent/S30 Isoleant
Ordernummer	Nr
Certifikatnummer	SC0310-17
Klass för uterum*	Klass 1
Klass för Glaspardier/Tak*	Klass
P-märke	
Certifieringsorgan och Kontrollorgan	RISE

* Klass för uterum anges när komplett uterum levereras.
Klass för glaspardi eller tak anges när enbart komponenter levereras.

Bedömningsunderlag

Rapport 6P05170-1, 6P05170-2, 6P05170-4, 6P05170-4-1, 6P05170-5, 6P05170-6, 6P05170-7, 6P05170-8 och 6P07627-1 från SP.
Rapport AO0006851 från RISE.
Produktbeskrivning S30 daterad 2018-12-12.

Kommentarer

Motstånd mot Snö- och Vindlast:

Beräkningar utförs individuellt för varje levererat komplett uterum.

Verifikation av beräkningsresultatet ingår inte i P-märkningen.

För glaspardier och tak som separata komponenter är motstånd mot vindlast och snölast enbart verifierade för partierna.

Monteringsanvisningar ska medfölja varje levererad produkt.

Detta certifikat ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2019-01-31, med giltighetstid t.o.m. 2022-04-05. Giltigheten på detta certifikat kan verifieras på RISE hemsida.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2027-06-12.



Martin Tillander

Bilaga 1 Tillhörande handlingar.
Relevanta handlingar enligt nedan ska medfölja varje leverans.

Kanalplasttak 190225
Alu_Fast_lucka_ 191107
MA Dromma_Rev.nr 170425
MI-0022-A Fira
MI-0013-A Glädja RakaHörn
MI-0040-A-Skapa
MI-0009-B S30 Design
Brutet hörn uterum Fira_180412

MI-0024-A Fira XL
MI-0032-A Längta
MI-0031-A Tjusa
MI-0030-A Önska

Fira pabyggnad 190618_003
MI-0001-B Lycka
MI-0007-C Fira 5050
Stomme_Vintertradgard_170213

Gällande versioner av tillhörande handlingar är de med senast datum som godkänts av RISE.