



Byggproduktcertifikat MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL 1021

SAKORD: Brandskydd
Fasadkonstruktion

BBR 5, 6

Innehavare: Sto Scandinavia AB

Gesällsgatan 6, SE-582 77, Linköping

Tel: +46 (0)13-377 100 Fax +46 (0)13-377 137

E-post: kundkontakt@sto.com Webb: www.sto.se

Produktnamn: StoVentec, Fasadsystem med ventilerad luftspalt

Fasadsystem med ventilerad luftspalt, bestående av bl. a StoVentec fasadskiva, infästningar för skivan till bakomliggande stålprofil, grundputs, armeringsväv och utvändig puts.

Avsedd användning

Isolerad fasadbeklädnad för ytterväggar vid nyproduktion eller renovering.

Kommentar: Fasadbeklädnad kan endast monteras med rostfritt stål eller alu-profiler.

Godkännande

Produkten utförd och installerad enligt tillhörande handlingar godkänns med avseende på följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandteknisk klass A2-s1,d0*	5:231
Yttervägg i byggnad i klass Br1**	5:551 punkt 2 och 3
Fuktsäkerhet	6:53

*Brandteknisk klass enligt SS-EN 13501-1, del 1-6

**Alla ingående material i fasadsystemet skall uppfylla kraven; A2, s1-d0.

För avsedd användning uppfyller produkten följande krav i PBL, Plan- och Bygglagen 8 kap 4 § Byggnadsverks tekniska egenskaper

- 2. Säkerhet i händelse av brand
- 6. Hygien, hälsa och miljö

Bilaga 1: Tillhörande handlingar	2017-12-29
Bilaga 2: Produktmärkning	2017-12-29
Bilaga 3: Kontroll	2017-12-29
Bilaga 4: Bedömningsunderlag	2017-12-29

Kiwa Sverige AB

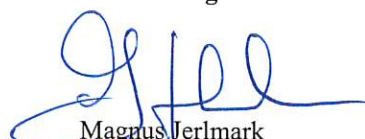
Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00
Fax +46 (0)455-104 36
bygg@kiwa.se
www.kiwa.se

Beslutsdatum: 2017-12-29

Giltigt till: 2022-12-28

Kiwa Sverige AB


Magnus Jerlmark
Tekniskt ansvarig

Diarienummer: 1107/17

Tidigare diarienummer: 095/11



Lone Piiters
Handläggare

CERTIFICATE

Bilaga 1
Byggproduktcertifikat nr 1021
Produkt: StoVentec Fasadsystem
med ventilerad luftspalt
Innehavare: Sto Scandinavia AB

TILLHÖRANDE HANDLINGAR 2017-12-29

StoVentec Systembrochur rev. 4 jan 2017 inkl. illustrerade exempel.

Systembeskrivning generell StoVentec Version 1 2017.


Underhåll – Skötsel för StoVentec R Version 5

StoVentec arbetsanvisning: underkonstruktion, väghållare och T Profiler.

Bilaga 2
Byggproduktcertifikat nr 1021
Produkt: StoVentec Fasadsystem
med ventilerad luftspalt
Innehavare: Sto Scandinavia AB

PRODUKTMÄRKNING 2017-12-29

Produkten eller i tillhörande handlingar ska märkas med beständig etikett med följande information:

1. Innehavare: Sto Scandinavia AB
2. Produktnamn: Sto Ventec Fasadsystem med ventilerad luftspalt
3. Spårbarhet: Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen.
4. Brandteknisk klass: A2-s1, d0
5. Kiwa Sverige  Byggproduktcertifikat nr: 1021
6. Utsett kontrollorgan: Kiwa Sverige AB



Bilaga 3
Byggproduktcertifikat nr 1021
Produkt: StoVentec Fasadsystem
med ventilerad luftspalt
Innehavare: Sto Scandinavia AB

KONTROLL 2017-12-29

Tillverkningskontroll skall utföras i omfattning enligt kontrollanvisning daterad 2017-12-29,

Årlig rapportering:

Byggproduktcertifikatets giltighet förutsätter att tillverkningskontroll sker enligt kontrollanvisningen samt att innehavaren årligen uppfyller kraven för övervakande kontroll.

Årlig övervakande kontroll ska utföras och rapporteras av ackrediterat kontrollorgan.

Byggkontroll:

Byggkontroll skall utföras genom identifiering av produkten samt kontroll av att produkten är installerad enligt anvisningen av sakkunnig person.

Bilaga 4
Byggproduktcertifikat nr 1021
Produkt: StoVentec Fasadsystem
med ventilerad luftspalt
Innehavare: Sto Scandinavia AB

BEDÖMNINGСУNDERLAG 2017-12-29

Byggproduktcertifikatet grundas på:

1. StoVentec Reaction to Fire Classification Report enligt 13501-1:2007+A1:2009. Rapport nr. 3P01835 SP (RISE)
2. StoVentec Classification Report enligt 13501-1. Report 900 6059 000/07-9 MPA Stuttgart, DE
3. Rapport SP (RISE) P801930-B: Bestämning av regntäthet hos ventilerad putsfasadsystem StoVentec
4. StoVentec Mineral Rapport SP (RISE) P601919A
5. ETA 17/0406
6. Kontrollavtal Sto Scandinavia AB & Kiwa Sverige AB Dnr. 145-10
7. Rapport Årlig kontroll KIWA Sverige AB, daterad 2017-05-10
8. Bedömningsrapport Bilaga 6 – kan inkludera ovanstående 1 - 7

Lone Piiters