

Valsir Rainplus 110 och Rainplus 56 Takbrunnar

Innehavare/Utfärdat för

Valsir S.p.A

Località Merlaro, 250 78 Vestone (Brescia), Italien
Organisationsnummer: IT00700170988
Tel: +39 0365 877 011, fax: +39 0365 812 68
E-post: valsir@valsir.it Hemsida: www.valsir.com

Produktbeskrivning

Takbrunnar av rostfritt stål och aluminium i dimensionerna DN 110 och DN 56. Brunnarna är utrustade med lövsil och har belastningsklass H1,5 samt tättningsringar med klass WB enligt EN 681-1.

Avsedd användning

Takbrunnar avsedda för installation på tak med tätskikt, i ränna eller gjuten i betong för avledning av regn- och smältvatten.

Handelsnamn

Valsir Rainplus 110 och Rainplus 56.

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 3 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Installationer för dagvatten
Utformning

6:642, 1:a stycket
6:644, 1:a stycket, 1:a meningen och
2:a stycket sista meningen

Tillhörande handlingar

"Rainplus 56 Installation på tak med tätskikt (Fäst med lim)", A420154 (rev. 03-12-2016).
"Rainplus 56 Installation på tak med tätskikt (svetsbart utan bitum, tjära)", A420184 (rev. 00-03-2017).
"Rainplus 56 Installation på tak med tätskikt (svetsbart)", A420128 (rev. 04-12-2016).
"Rainplus 110 Installation på betongtak", A420188 (00-03-2016).
"Rainplus 110 Installation på tak med tätskikt" (svetsbart membran), A420157 (rev. 00-03-2016).
"Rainplus 110 Installation på tak med tätskikt (svetsbart utan bitum, tjära)", A420187 (rev. 00-03-2016).

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollavtal: 125, Kontrollorgan: DTI, Dansk Teknologiskt Institut.

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. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Typgodkännande. SC0685-17 | 2017-09-08

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering
Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige
Tel: 010-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se

2017-07-05



7P02868



Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Valsir, Vobarno (Brescia), Italien.

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett på varje levererad förpackning och text på varje produkt och omfattar:

På förpackning:

Innehavare
Tillverkningsställe
Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer
Produktens typbeteckning
Dimension DN
Tygodkännandets nummer
Belastningsklass
Löpande tillverkningsnummer
Kontrollorgan

Valsir
Italien
✚
RISE Certifiering 1002
Valsir Rainplus 110 eller 56
DN 110 eller 56
SC0685-17
H1.5
nr
DTI

På Produkt:

Innehavare
Produktens typbeteckning

Valsir
Valsir Rainplus 110 eller 56

Bedömningsunderlag

Provningsrapporter 7310323-03, 7310323-02 från LGA.
Provningsrapporter 6P09166-01, 6P09166-A, 6P09166-B från SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitutet.
Provningsrapport 12-295-5253-1 från DVGW.
Besiktningsrapport 708281A och 708281B från DTI.

Kommentarer

Takbrunnar uppfyller kraven i EN 1253-2.

Kapacitet Valsir Rainplus 110 med lövsil och med utlopp DN110 = 37,9 l/s*.
Kapacitet Valsir Rainplus 56 med lövsil och med utlopp DN56 = 7,5 l/s*.

*Vattennivå 55 mm.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2022-09-07.

Detta tygodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Ronald Green

Marcus Tillman