



TYPGODKÄNNANDE 0698 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: FANN VA-teknik AB

Reprovägen 5, 183 77 Stockholm

Tel: +46 (0)8-761 02 21

E-post: post@fann.se

Hemsida: www.fann.se

Brunnslock PE 700

Produktbeskrivning

Locket som är cirkulär är tillverkade av rotationsgjuten polyeten. Det är försett med låsdetaljer. Locket passar till samtliga av innehavarens tankar, brunnar och avskiljare som har en fri öppning av Ø 600 mm.

Avsedd användning

Locket är avsett att användas som skydd mot externa skador på markinstallationer samt även ge tillfredsställande skydd mot risken för olyckshändelse för barn och begränsa personskador. Locket kan nyttjas som skydd på tankar, brunnar och avskiljare placerade i ytor där endast laster från gång- och cykeltrafik kan förekomma.

Omfattning

Brunnslock PE 700

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om [3. skydd med hänsyn till hygien, hälsa och miljön, 4. säkerhet vid användning], under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Allmänt	8:1
Skydd vid öppningar i byggnader	8:233
Utformning	6:644

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktnamn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Spårbarhet till tillverkningen:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typgodkännande:

Kontrollorgan:

FANN VA-teknik AB

Produktnamn (artikelnr)

FANN Polska, Katowice, Polen

(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)



Kiwa Sverige AB



1913

0698

RISE

CERTIFIKAT

Kiwa Sverige AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Accred. no. 1913
Certification of
Products
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkarens fortlöpande egenkontroll kombineras med övervakning utförd av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **RISE Research Institutes of Sweden**

Kontrollavtal: **200-97-0482**

Tillverkningskontroll ska utföras i enlighet med omfattningen i Sveriges Plastförbunds (SPF) Verksnorm SPF 1300.

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljts av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt kontrollanvisning och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, den 15:de december, rapportera till Kiwa Certifiering på e-postadress se.bygg@kiwa.com om utförd fortlöpande egenkontroll.

Tillhörande handlingar

PE 700 Monteringsanvisning plastlock Version 2.2, daterad 2011-03-22

Bedömningsunderlag

SP Provningsrapport 3F026782B.

Besiktningrapport 9F034555, från RISE Research Institutes of Sweden.

PE 700 Monteringsanvisning plastlock Version 2.2, daterad 2011-03-22.

Kommentarer

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certifiering.


Beslutsdatum: 2020-06-04

Diarienummer: 0340/20

Giltigt till: 2025-06-03

Tidigare diarienummer: 997/14


Bengt Olov Andin


Magnus Jerlmark