



TYPGODKÄNNANDE 1177 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: TECE Sverige AB

Firmagatan 5-7, 213 76 Malmö

Tel: +46 (0)10-2008140

E-post: info@tece.se

Hemsida: www.tece.se

TECEprofil – Inbyggnadscistern med Safety Bag

Produktbeskrivning

Spolcisternsmodul för vägghängd WC-skål försedd med eget tätskikt kallat Safety Bag. Cistern har två spolningsmängder som är justerbar, 3 liter för halvspolning och 6 liter för helspolning. Produkt med Safety bag är godkänd att installeras utan tätskikt i vägg bakom cisternen och kan förses med automatisk avstängning av vatten till spolcisternen vid läckage. Monteringsramen finns i två olika höjder; 820 mm och 112 mm.

Avsedd användning

Spolcisternsmodul för vägghängd WC-modul för dold inbyggnad i vägg med krav på läckageindikering.

Omfattning

TECE Inbyggnadscistern

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], 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
Återströming	6:624
Utformning	6:625, 1:a och 2:a stycket samt allmänt råd efter 2:a stycket.

Märkning

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

Innehavare:
Produktensnamn, och eventuellt artikelnummer:
Tillverkningsställe:
Spårbarhet till tillverkningen:
Uppgift om krav eller klass, om detta finns:
Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:
Certifieringsorgan:
Ackrediteringsnummer:
Typgodkännande:
Kontrollorgan:

TECE Sverige AB
TECE Inbyggnadscistern
TPS Sp. o.o., 57-100 Strzelin, Polen
(t. ex. åååå-mm-dd eller batchnummer)
-
☒
Kiwa Sverige AB
1913
TG 1177
Kiwa Nederland B.V.



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: **Kiwa Nederland B.V.** Kontrollavtal nr.: **140403048, revision 1**

Tillverkningskontroll ska utföras i enlighet med omfattningen i BRL-K 620.

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 övervakningskontroll.

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning för TECEprofil Inbyggnadscistern med Safety Bag, utgåva 2 – 2015-03-17

Bedömningsunderlag

Provningsrapport med nr.: 3B040909, 3B040912, 3B040928, 3B040940 och 7391275-01/-02 – från SINTEF.
Rapporter från övervakande tillverkningskontroll daterade 2019-06-26 respektive 2019-06-26 av Kiwa NL.

Kommentarer

TECE Inbyggnadscistern kan byggas in enligt följande alternativ:

1. Inbyggnadscistern för installation i utrymme med golvbrunn med tätskikt i vägg runt/bakom cisternmodulen med en dräneringsspalts utan att bryta tätskiktet vid golv.
2. Inbyggnadscistern med tätskiktet Safety Bag för installation i utrymme med golvbrunn.
3. Inbyggnadscistern med tätskiktet Safety Bag för installation i utrymme utan golvbrunn, installeras med fuktsensor på golv under WC-modul.

Max ytterdiameter för innerrör för vattentillförsel till cistern är 25 mm och är verifierad enligt NT VVS 129.

Tätning av genomföringar av rör som går igenom brandklassade väggar ska utföras så brandklassen upprätthålls.

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: 2020-03-27

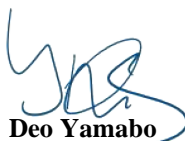
Diarienummer: 218/20

Giltigt till: 2025-03-26

Tidigare diarienummer: 809/14



Magnus Jerlmark



Deo Yamabo