

TECEdrainprofile golvränna

Innehavare/Utfärdat för

Tece Sverige AB

Firmagatan 5-7, 21376 Malmö, Sverige

Produktbeskrivning

Golvränna TECEdrainprofile finns i varianter med center-, sido- och bottenutlopp i DN 75 samt med sido- och bottenutlopp i DN 50. Golvränna och sil (profillock) i rostfritt stål med borstad eller polerad yta i rostfritt stål, svart, svart krom, guld eller rödguld.

Brunnshus och vattenlås är tillverkat av plast (PP).

Profillocket (silen) har belastningsklass K3.

På överdelen finns fabriksmonterad tätskiktsfolie.

Följande flöden är uppmätta enligt standard SS-EN 1253-1.

Flöde genom sil:

SIL \ BRUNN	DN 75 sida Art.:13002700 [l/s]	DN 75 front Art.:13002500 [l/s]	DN 75 botten Art.:13002600 [l/s]	DN 50 sida Art.:13000100 [l/s]	DN 50 botten Art.:13002100 [l/s]
Sil, rostfri Art.:13601100	0.9	0.8	0.8	0.8	1.3

Avsedd användning

Golvbrunn för avledning av spillvatten. DN 50 är avsedd att monteras i betongbjälklag medan DN 75 är avsedd att monteras i trä- eller betongbjälklag, golvbeläggning av klinker.

Handelsnamn

TECEdrainprofile

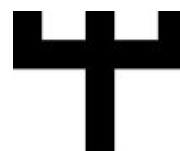
Godkännande

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

Installation för spillvatten*
Utformning

6:641, 1:a och sista meningen i 2:a stycket
6:644, 1:a meningen och 2:a stycket

*Spillvatteninstallationer ska utformas så att de kontinuerligt ska kunna avleda minst 150 % av de betjänade tappställets normflöden.



Tillhörande handlingar

Monteringsanvisningar AT43009300a daterad 2022-03-31, AT43009400a daterad 2022-03-31, AT43009500b daterad 2023-05-17, AT43009600b daterad 2023-05-17, AT43009700b daterad 2023-05-17 och AT43009800c daterad 2023-05-17.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollanvisning: Bilaga daterad 2023-03-21 till kontrollavtal 0230-18-013. Kontrollorgan: IMA Dresden

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 detta typgodkännande 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 typgodkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Tece GmbH, Hollefeldstrasse 57, Emsdetten, Tyskland.

Märkning

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

Innehavare	TECE
Produktens typbeteckning	Handelsnamn
Löpande tillverkningsnummer	nr
Produktkod/RSK-nr	nr
Typgodkännandets nummer	C900687
Dimension	DN50, DN75
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan	RISE
Kontrollorgan	IMA Dresden

Bedömningsunderlag

Rapporter DE22KZ67 001 och 60148873-002 från TÜV Rheinland.

Kommentarer

Golvbrunnarna har bedömts uppfylla kraven enligt SS-EN 1253-1.

Vid installation ska våtutrymmets tätskikt vara kompatibelt med brunnens fabriksmonterade tätskiktsfolie. Kompatibla tätskikt anges i RISE certifikat C900686.

Tillhörande handlingar ska medfölja produkten eller finnas tillgängliga för användare av produkten på annat sätt.

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2023-06-15.

Giltighet

Giltigt till och med 2028-06-14.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när de typgodkända produkterna med avsedd användning enligt detta typgodkännande skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Coric'.

Stefan Coric