

System bestående av tätskiktssystem i kombination med väggnära monterad Golvbrunn

Innehavare/Utfärdat för

Sopro Bauchemie GmbH

Biebricher Str. 74, 65203 Wiesbaden, Tyskland

Produktbeskrivning

Tätskiktssystem för golvbrunnar med väggnära placering i kombination med tätskiktssystem. Systemet består av tätskiktssystem **AEB 815** avsett för golv och vägg i kombination med Unidrain linjära golvbrunnar (modell 1001-1004, 3002, 3004 och modellserie 5000), Unidrain Corner, Purus Pro Line, Purus Corner samt Blücher Waterline. Vid tätning mot brunn används Sopro BBM 134 **tätningmanschett**. Systemet skall monteras enligt gällande monteringsanvisning (se tillhörande handlingar). Systemet är avsett för ytskikt av kakel/klinker.

Avsedd användning

System för installation och tätning vid golvbrunn avsedd för väggnära placering

Godkännande

Produkten har verifierats mot "Golvbrunnar avsedda för väggnära placering i kombination med tätskiktssystem" daterad 2008-10-01 i samarbete mellan RISE Certifiering Säker Vatteninstallation, Byggkeramikrådet och AB Svensk våtrumskontroll (GVK).

Tillhörande handlingar

- 1) SOPRO Monteringsanvisning AEB 815 TÄTSKIKTSSYSTEM, maj 2023
- 2) SOPRO AEB 815 Monteringsanvisning med Unidrain Line, 05-23
- 3) SOPRO AEB 815 Monteringsanvisning med Unidrian Corner, 05-24
- 4) SOPRO AEB 815 Monteringsanvisning med Purus Pro Line, 05-23
- 5) SOPRO AEB 815 Monteringsanvisning med Purus Corner, 05-23
- 6) SOPRO AEB 815 Monteringsanvisning med Blücher Waterline, 05-23
- 7) Unidrain Installation guide 1416.0050 utloppshus_V01S
- 8) Unidrain FIXTURSET monteringsanvisning linjeavlopp 2020-05
- 9) Unidrain installation guide ShowerLine for GlassLine System_V02
- 10) Unidrain Installation guide Corner_V03
- 11) Unidrain FIXTURSET_monteringsanvisning_hörnbrunn_2021-10
- 12) Purus Monteringsanvisning_Purus_Line_pro_23534_2020-07-09
- 13) Purus, Monteringsanvisning Purus Corner sil, 02163 - 2022-01-13
- 14) Blücher installation WaterLine_398_version 2011
- 15) Blücher installation WaterLine_Montageplatta_version 2009_1

Certifikat C900631 | utgåva 3 | 2024-08-21

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, 501 15 Borås

+46 10 516 50 00 | certifiering@ri.se | www.ri.se

1193631

(1143990)

Detta certifikat är RISE egendom och får endast återges i sin helhet, om inte RISE Certifiering i förväg skriftligen godkänt annat.

Sida 1 (2)

Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt "Golvsbrunnar avsedda för väggnära placering i kombination med tätskiktssystem" daterad 2008-10-01" och övervakas av ett oberoende kontrollorgan enligt kontrollavtal 210-22-0090. Kontrollorgan: RISE.

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 certifikat och tillhörande handlingar.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Sopro Bauchemie GmbH, Wiesbaden, Tyskland

Märkning

Produkterna skall vid fabrik förses med märkning. Märkningen utgörs av text på varje levererad produkt, på emballage samt på monteringsanvisning och omfattar:

Innehavare/Distributör	Sopro Bauchemie GmbH
På monteringsanvisning	
Innehavare	Sopro Bauchemie GmbH
Certifieringsorgan	RISE Certifiering
Produktens typbeteckning	AEB 815
Certifikatnummer	C900631

På produkt (manschett eller försegling)

Tillverkare	Sopro
Typbeteckning (på etikett på manchettens emballage)	Sopro BBM 134
Löpande tillverkningsnummer (varaktig märkning på 37x37 cm manchett)	Batch-nummer
Löpande tillverkningsnummer (insida rulle på manchett på löpmeter)	Batch-nummer

Bedömningsunderlag

1134507-Rev.1, 194694 Box 1, 194694 Box 2, O100106-1114843 och AO-0014562 1184510 samtliga från RISE samt rapport 2.1/26530/0533.0.1-2018e från Kiwa.

Kommentarer

Golvbrunn skall ha gällande typgodkännande och skall vara märkt i enlighet med typgodkännandet. Tätskiktssystemet skall ha gällande branschgodkännande och komponenterna skall vara märkta i enlighet med branschgodkännandet.

Detta certifikat ersätter tidigare certifikat med samma nummer daterat 2022-10-26.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2027-06-29. Detta certifikats giltighet kan verifieras på RISE hemsida.



Stefan Coric

Certifikat C900631 | utgåva 3 | 2024-08-21

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering