

Golvbrunnar Purus Brage, Oden, Freja och Ymer

Innehavare/Utfärdat för

Purus AB

Södra Dragongatan 15, SE-271 39 Ystad, Sverige.

Produktbeskrivning

Purus golvbrunnar tillverkade av plast. Brunnarna levereras med klämring, urtagbart vattenlås PURUS TYR samt sil PURUS Droppsil 150, tillverkade av PP.

BRAGE är tillverkad av ABS, PP eller PEH med bottenutlopp DN 50, DN 75 och DN 110 mm.

ODEN är tillverkad av PP eller PEH med sidoutlopp DN 75 mm.

YMER är tillverkad av PEH med sidoutlopp DN 50 och 75 mm.

FREJA är tillverkad av PEH med sidoutlopp DN 50 mm.

Brunnarna är försedda med en anslutningsmöjlighet för inloppsrör uppifrån genom silen och kan fås med vattenlåset PURUS NOOD och förhöjningsring (FHP alt. FLEX). För klinkergolv kan brunnarna även fås med klinkerring (PK-ring) och för träbjälklag finns en monteringsplatta ("Purusplattan"). PURUS Droppsil 150 har belastningsklass K3.

Nedan uppmätta flöden är utförda enligt golvbrunnstandard EN 1253-1.

Flödeskapacitet genom sil:

Namn och modell/utförande	Maximal flödeskapacitet genom silen (l/s)	Kravvärde (l/s)
Ymer sidoutlopp DN50, DN75	0.8, 1.0	0.8
Oden sidoutlopp DN75	1.0	0.8
Freja sidoutlopp DN50	0.8	0.8
Brage bottenutlopp DN50, DN75 och DN 110	1.1, 0.9 och 1.0	0.8/1.4

Avsedd användning

Golvbrunnarna är avsedda för avledning av spillvatten och montering i betong- eller träbjälklag med golvbeläggning av våtrumsmatta alternativt klinker.

Handelsnamn

PURUS BRAGE, ODEN, FREJA och YMER

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 tappstälernas normflöden.

Typgodkännande 0194/08 | 2024-11-14

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

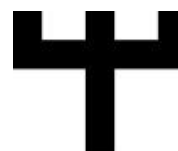
Box 857, 501 15 Borås

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

1263171

(9P02617)

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



Ackred. nr. 1002
Produktcertifiering
ISO/IEC 17065

Tillhörande handlingar

Monteringsanvisning Purus golvbrunnar 227 33, daterad 2022-10-18.
Skötselanvisning golvbrunnar och golvrännor daterad 2023.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.
Kontrollanvisning: Appendix A till kontrollavtal 351. Kontrollorgan: DTI

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 tillverkarförsäkring som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
BLS Industries AB, Södra Dragongatan 15, 271 39 Ystad, Sverige.

Märkning

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

Förpackning märks med:

Innehavare	Purus
Produktens typbeteckning	<i>handelsnamn</i>
Typgodkännandets nummer	0194/08
Boverkets inregistrerade varumärke	†
RISE ackrediteringsnummer	1002
Kontrollorgan	DTI

Produkt märks med:

Produktnamn golvbrunn	<i>handelsnamn</i>
RSK nummer	<i>nummer</i>
Löpande tillverkningsdatum	<i>år/månad</i>

Bedömningsunderlag

Rapporter 780293-1, 823828-1, 120713-1, 177233 och 251425 från DTI.
Rapporter P901641-12B, P200524, P801291, E30097B, E30229A och P702558 från SP.

Kommentarer

Golvbrunnarna uppfyller krav enligt standard EN 1253-1 med undantag av min. flöde (1.4 l/s) för golvbrunn Brage DN 110. Flödeskrav för installation i utrymme med ett duschhuvud uppfylls enligt standard EN 1253-1 (0.4 l/s).

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

Detta typgodkännande ersätter tidigare typgodkännande med samma nummer daterat 2019-10-11.

Giltighet

Giltigt till och med 2029-11-13.

Detta typgodkännandes giltighet kan verifieras på RISE hemsida.

Detta typgodkännande upphör att gälla när den 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