

Typgodkännandebevis

0073/08

med beslut om tillverkningskontroll enligt 8 kap. 22 och 23 §§ Plan-och Bygglagen (2010:900), PBL

Vatette väggenomföringssystem

Innehavare

Villeroy & Boch Gustavsberg AB, 447 81 VÅRGÅRDA
Organisationsnummer.:556441-9918
Tel: 08-570 39 100, Fax: 08-570 39 401
E-post: info@gustavsberg.com, Hemsida: www.vatette.se

Produkt

Vatette väggenomföring är en väggbockfixtur för rör-i-rör system i våtutrymme.
Till väggbockfixturen kan blandarfäste singel, blandarfäste 150/160c-c och väggbricka med 1, 2 eller 3 rör anslutas.
Verktyg skall användas som tillverkaren anvisar till i installationsanvisning.
Skyddsror, PB-, PE-X- och PE-RT-rör ska vara typgodkända.

Avsedd användning

Väggenomföring för rör i rör-system i våtutrymmen.
Mediaröret skall vara utbytbart enligt Nordtestmetoden NT VVS 129.
Väggbockfixturen är testad tillsammans med nedan rör i rörsystem:

Fabrikat	Innerrör	Skyddsror/Ytterrör ytterdiameter, färg
Uponor, Wirsbo	Combi PEX PE-Xa 15x2,5	25 mm, Vit/Blå, Vit/Röd
LK	PE-Xa Universal pipe 16x2,2	25 mm, Grå
Thermotec	MultiSystem PE-RT 15x2,5 mm Type 2	25 mm, Svart
Thermotec	MultiSystem PE-RT 16x2,0 Type 2	25 mm, Svart
Aquatherm	Combi PB rör 16x2,0	25 mm,Grön
Altech	PE-Xa 16x2,0	25 mm Grå

Handelsnamn

Vatette väggenomföringssystem.
Nedan produkter med tillhörande leverantörsnummer ingår:
Fixturplåt: RSK 1877938, FG0925071 för 40/160cc.
Fixturplåt: RSK 1877939, FG0925072 för 40/150/160cc.
Fixturplåt: RSK 1878255, FG0925073 för 40/160cc.
Fixturplåt: RSK 1878256, FG0925074 för 40/150/160cc.
Bockfixtur: RSK 1879200, FG0925077.
Blandarfästen 150/160 cc: FG0925052, FG0925053, FG0926052, FG0926053.
Väggbrickor 1, 2 och 3-rörs Dy15 och Dy16: FG0925150, FG0925152, FG0925153, FG0925250, FG0925252, FG0925253, FG0925350, FG0925352, FG0925353.
Anslutningskopplingar på väggbrickor och blandarfästen är typgodkända enligt typgodkännande: 0019/04 och 0041/01.

Godkännande

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

Utbytbarhet 2:2
Vattentäta skikt* 6:5331, 1:a stycket sista meningen
*Hållfasthet infästning av blandare mot fixturplåt är testad med vertikal belastning 600 N. Se vidare under punkten kommentarer.

Tillhörande handlingar

Installationsanvisning daterad Utgåva 2014-01.

Kontroll

Tillverkningskontrollen skall utföras enligt kontrollanvisningar daterade 2010-06-23 och övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Diarienummer. 210-96-0807.

Kontrollorgan: SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Vid byggherrens mottagningskontroll på byggplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande 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 bevis.

Tillverkare

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:
Villeroy & Boch Gustavsberg AB, VÅRGÅRDA.

Märkning

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

Innehavare

Boverkets inregistrerade varumärke
Certifieringsorgan och ackrediteringsnummer
Produktens typbeteckning
Typgodkännandets nummer
Löpande tillverkningsnummer eller datum
Kontrollorgan

Gustavsberg
Villeroy & Boch Gustavsberg AB, Box
400, 134 29 GUSTAVSBERG
†
SP SITAC 1002
Vatette väggenomföring
0073/08
Datumklocka
SP

Bedömningsunderlag

Rapporter nr.ETk P803408, ETkPx16632, PX28268, PX28268-13A och ETk 3P04641 från SP, Sveriges Tekniska Forskningsinstitut. Ritningar enligt SP-CEs ritningsmapp daterad 2014-02-03. Kontrollrapport nr.PX00849-12A från den övervakade tillverkningskontrollen utförd av SP.

Kommentarer

Väggenomföringssystemet är provat enligt Nordtestmetoden NT VVS 129. Hållfastheten för väggenomföringssystemet är testat tillsammans med både ett och två lager gipsskiva med godkänt resultat enligt NKB Produktregler 4.

Krav på byggnadsskivor som skall användas tillsammans med väggenomföringssystemet är att de har motsvarande eller bättre hållfastvärden jämfört med en normal gipsskiva 12,5 mm typ A enligt EN 520.

Väggbockfixtur och rörsystem skall installeras enligt installationsanvisning daterad 2014-01 och NT VVS 129 för att typgodkännandet skall vara giltigt.

Detta bevis ersätter tidigare bevis med samma nummer daterat 2013-02-07 och projektnummer PX29125.

Giltighetstid

Godkännandet gäller t.o.m. 2019-02-04.

Ett typgodkännande upphör att gälla när produkten skall CE-märkas enligt Byggsproduktförordningen CPR (EU) 305/2011. Den tekniska bedömningen att produkten uppfyller Boverkets regler berörs inte av detta.

SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut Certifiering

Marcus Tillman

Ronald Green