

Eksploatacinių savybių deklaracija

DoP Nr. G520

- Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas: Gyproc® + Produkto tipas
- Produkto tipas: GN 13, GNE 13, GNS 13, GKBi 13, GSE 6, GTS 9, GEK 13, GEKE 13, GEKE 15, GRI 13, GRIE 13, GL 15, GF 15, GFE 15
Partija identifikuojama pagal gamybos datą ir laiką – MMMM-MM-DD VV:MM
- Naudojimo paskirtis: Bendrieji statybos darbai
- Gamintojas:
 - Saint-Gobain Rakennustuotteet Oy, PL 44, FI-02401 Kirkkonummi, Suomija
 - Gyproc AB, Box 153, SE-74624 Bålsta, Švedija
 - Gyproc A/S, Hareskovvej 12, DK-4400 Kalundborg, Danija
 - Gyproc AS, Habornveien 59, NO-1630 Gamle Fredrikstad, Norvegija
- Igaliotasis atstovas: Netaikoma
- Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: Sistema 3
- Produkto tipo nustatymą, remiantis tipo bandymais pagal EN 520:2004, pagal sistemą 3 atliko:
 - SP Swedish National Testing and Research Institute, notifikuota įstaiga Nr. 0402, atliko produkto tipo degumo bandymus ir išdavė klasifikacijos ataskaitas Nr. P504782A, P504782C, P6022554A
 - The Danish Technological Institute, notifikuota įstaiga Nr. 1235, atliko produkto tipo šlyties stiprio bandymus ir išdavė klasifikacijos ataskaitą/projektą Nr. 1316346-09
- Europos techninis įvertinimas (ETA): Netaikoma
- Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės pagal produkto tipą										Darnioji techninė specifikacija
	GSE 6	GTS 9	GN 13 GNE 13	GEK 13 GEKE 13	GEKE 15	GRI 13 GRIE 13	GL 15	GF 15 GFE 15	GN-S 13	GKBi 13	
CE eksploatacinių savybių tipas:	D-6,5	EH3-9,5	A-12,5	DIR-12,5	DIR-15,5	DIRH2-12,5	DIR-15,5	DFI-15,4	A-12,5	AH2-12,5	EN 520:2004
Degumo charakteristika:	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	B-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	A2-s1,d0	EN 13501-1:2002 EN 520:2004 CWFT
Šlyties stipris:	NPD	290 N	370 N	520 N	520 N	520 N	520 N	440 N	NPD	NPD	EN 520:2004
Vandens garų varžos faktorius:	10	10*	10	10	10	10	10	10	10	10	EN 12524:2000 *) EN ISO 12572
Šiluminis laidumas:	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	0,25 W/m•K	EN 12524:2000
Atsparumas smūgiams	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	NPD	EN 520:2004
Orinio garso izoliacija	Žiūr. Gyproc informaciją										-
Garso sugertis	Žiūr. Gyproc informaciją										-
Poveikis aplinkai:	Pavojingos medžiagos: Nėra Emisijos patalpų viduje: Nėra Pavojingos atliekos: Nėra										-

- 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta gamintojo ir jo vardu:

Petri Tapio – Produktų vadovas, Suomijai ir Baltijos šalims.

(vardas, pavardė ir pareigos)

Kirkkonummi, 21.5.2013

(išdavimo vieta ir data)



(parašas)