

EC samræmisyfirlýsing

Hér með staðfestist að skólphreinsistöðvar, sem

Borgarplast hf,
Völuteigi 31– 31A,
270 Mosfellsbæ,

framleiðir úr pólýetýlenplasti (PE) í verksmiðju sinni að

Völuteigi 31– 31A,
270 Mosfellsbæ,

í þeim gerðum og með þeim eiginleikum, sem fram koma í eftirfarandi töflu, eru í samræmi við kröfur staðalsins

ÍST EN 12566-3:2005+A1:2009,

“Skólphreinsibúnaður fyrir lítil kerfi fyrir allt að 50 íbúa – Hluti 3:

Samsettar og/eða ósamsettar skólphreinsistöðvar fyrir íbúabyggð”:

Vöruheiti	Nafnstærðir	Burðargeta
Lífræn skólphreinsistöð	PE5 – PE50 PE5U – PE50U	1,5 m jarðvegs 1,5 m jarðvegs auk umferðarlags

Staðallinn krefst CE-merkingar á grundvelli upphafsgerðarprófunar, sbr. ZA-viðauka hans, kerfi 3 til staðfestingar á samræmi, sbr. Lög um mannvirki, nr. 160/2010 og Reglugerð nr. 431/1994 um viðskipti með byggingarvörur. Yfir upphafsgerðarprófunina hefur Nýsköpunarmiðstöð Íslands, tilnefndur aðili nr. 1066, gefið út skýrslu, nr. 8GP9022, dags. 22. janúar 2010, og Prüfinstitut für Abwassertechnik GmbH, tilnefndur aðili nr. 1739, prófunarvottorð í október 2012. Að auki hefur Nýsköpunarmiðstöð Íslands gefið út skýrslu, nr. 8GP12086, dags. 9. september 2013, um virkniprófun fyrir allar nafnstærðir.

Upplýsingar tengdar CE-merkingu skólphreinsistöðvanna er að finna á fylgiblaði þar sem helstu eiginleikum þeirra er lýst.

Skólphreinsistöðvarnar eru einvörðungu ætlaðar til nota utanhúss grafnar í jörðu þannig að þær uppfylli kröfur um brunavarnir, sbr. Byggingarreglugerð.

Mosfellsbæ 17. september 2013,

Guðni Þórðarson, framkvæmdastjóri



Vottað gæðakerfi
síðan 1993



Vottað umhverfisstjórnunar-
kerfi síðan 1999