



SPECIFICATION (SS-13A)		
NO.	ITEM	CAPACITY (CUM.)
1.	TANK	--
1.1	SEPTIC TANK	6.5
1.2	AEROBIC TANK	5.42
1.3	SEDIMENTATION TANK	1.4
	TOTAL	13.32
2.	MEDIA	CAPACITY (CUM.)
2.1	BIGBIO	1.3
3.	MATERIAL	--
3.1	BODY OF TANK	FRP
3.2	MEDIA	POLYETHYLENE SURFACE 105 Sq.m./cu.m.
3.3	AIR PUMP	200 L/min , 230 Watts 0.20 Kg. /Sq.cm. (2 Unit)

- ผลิตภัณฑ์ที่ได้รับผลิตจากโรงงานที่มีใบอนุญาต รง.4 และได้รับรองมาตรฐานสากล : ISO 9001:2015 : ISO 14001:2015 : ISO 45001:2018
- ผลิตภัณฑ์ผลิตจากวัสดุไฟเบอร์กลาสด้วยระบบ Autospray Up and Filament Winding โดยมีส่วนประกอบ : โยแก้ว ซึ่งประกอบด้วย : 1. Glass Roving สำหรับ : Spray-up process มีค่า 2,300-2,400 กรัม/กม. : Filament Winding process มีค่า 1,100-1,200 กรัม/กม. 2. Chopped Stand Mat มีน้ำหนักของใยแก้วต่อพื้นที่ผิว 450 กรัม/ตร.ม. 3. Woven Roving มีน้ำหนักของใยแก้วต่อพื้นที่ผิว 600 กรัม/ตร.ม.
- วัสดุชั้นผิว Orthophthalic Unsaturated Polyester : วัสดุการทดสอบค่ามาตรฐาน : ASTM D790 Bending Strength  $\geq 11.00 \text{ kg.f/mm.}^2$  : ASTM D638 Tensile Strength  $\geq 6.20 \text{ kg.f/mm.}^2$

REMARK

PILING AND FOUNDATION DESIGN, SHALL BE DETERMINED OR OMITTED BASED ON ACTUAL SOIL BEARING CAPACITY BY CONSULTING WITH CIVIL ENGINEER.

\* รายละเอียดข้างในแบบติดตั้งอาจมีความคลาดเคลื่อนไปจากกัน และทางบริษัทขอสงวนสิทธิ์ในการเปลี่ยนแปลงแก้ไขสินค้าโดยไม่แจ้งให้ทราบล่วงหน้า ใบกรณีที่มีการเปลี่ยนแปลงไม่ส่งผลกระทบต่อการใช้งานของสินค้า

CONSULTING ENGINEER

PROJECT TITLE

OWNER ADDRESS

SIGNATURE

MODEL SS-13A

DRAWING TITLE INSTALLATION DRAWING PLAN & SECTION

SCALE 1 : 100

SHEET No./TOTAL

DRAWING CODE

SS-13A.dwg

ENGINEER

DESIGNED

DRAWN

S.SAHARAT

16/09/2022

APPROVED

U. PHICHAYASAK

PRODUCT NAME



บริษัท พรีเมียร์ โปรดัคส์ จำกัด (มหาชน)  
PREMIER PRODUCTS PUBLIC COMPANY LIMITED

OFFICE : 2 Premier Place, Soi Premier 2, Srinakarin Rd., Nongbon, Prantet, Bangkok 10250, Thailand  
Tel : 02301-2100-1 Fax : 0-2301-2141

FACTORY : 454 Moo 9 Kabinburi Industrial Zone,

Umper Kabinburi 25110 Thailand  
Tel : (037) 204396-406 Fax : (037) 204407

DRAWING HISTORY