

コンボマット

用途

従来のペアマット(チョップドストランドマット+ロービングクロスをバインダーで結合)を発展させたマットで、マット相当部分にバインダー(結合剤)を使用せず、チョップドストランドとロービングクロスを1シートに縫合。大型/高強度製品向けとして、FRP 船体、大型/耐圧タンクに適しています。

特長

複数層を一体縫合する事で、積層工程の低減(生産性向上によるコストダウン)および樹脂使用量を抑えると同時に、高ガラス含有率の薄肉・高強度な製品を得ることが可能。
また、チョップドストランド層にはバインダーを使用していないため、樹脂の含侵が早く、型添性も高い製品です。

規格表

品番	ガラス種類	ロービングクロス (g/m ²)	チョップドストランド (g/m ²)	ステッチ糸 (g/m ²)	合計密度 (g/m ²)
E600/300	ECR/E	600	300	10	910
E600/450	ECR/E	600	450	10	1060
E800/300	ECR/E	800	300	10	1110
E800/600	ECR/E	800	600	10	1410



梱包

- <標準幅> 1040mm
- <重量> 40kg/箱
- <パレット> 16箱/パレット

<輸入販売元> 株式会社 GRPジャパン

〒651-0087 神戸市中央区御幸通 4-2-15 三宮米本ビル 6F

Tel: 078-265-1671 / Fax: 078-265-1676 E-mail: info@grp.ne.jp URL: www.grp.ne.jp