

SYSTÈME GÉOCELLULAIRE TYPAR GEOCELLS

Propriétés physiques	Unités	DC1	DT2	ECELL250	ECELL350
Diamètre (cellules)	m / ”	0.6 / 24	0.5 / 20	0.25 / 10	0.35 / 14
Profondeur (cellules)	m / ”	0.5 / 20	0.5 / 20	0.15 / 6	0.15 / 6
Longueur (panneau)	m / ”	4.90 / 194	5.0 / 197	5.0 / 197	5.0 / 197
Largeur (panneau)	m / ”	0.6 / 24	1.35 / 54	7.0 / 275	7.0 / 275
Recouvrement (panneau)	pied ²	32	73	376	376
Volume (panneau)	pied ³	52	96	200	205
Cellules en longueur	n ^o	8	8	34	24
Cellules en largeur	n ^o	1	2	29	20
Pesanteur (panneau)	poids	9.5	15	55	37
Panneaux par palette	n ^o	54	44	9	14

NOTES

- 1) Dimensions basées sur le panneau total
- 2) Les mesures ci-haut sont nominales.
- 3) DC1 et DT2 sont basés sur la volume interne de remplissage.
- 4) ECELL250 et ECELL350 sont basés sur les volumes externes des cellules.