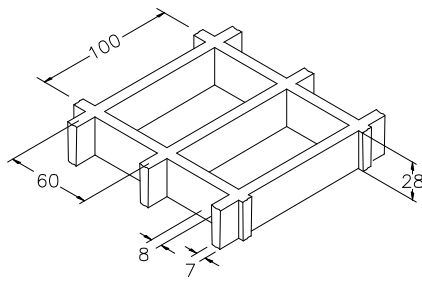


SCH 60/28_ISO

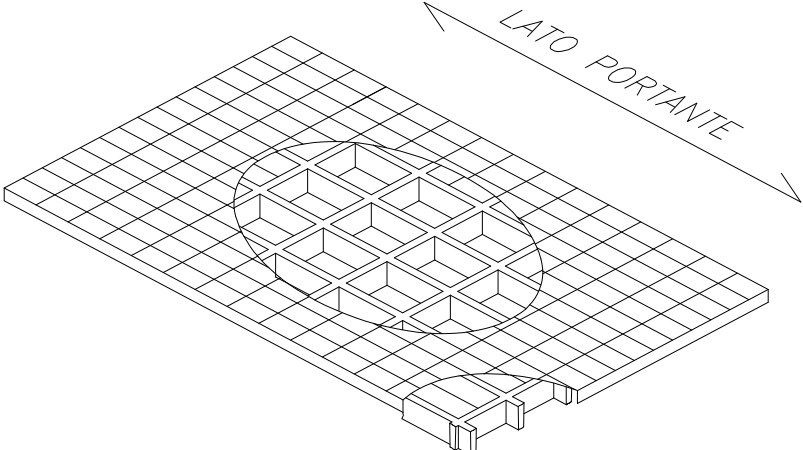
06.05.2011 - Rev. 4

GRIGLIATI STAMPATI

Maglia	mm 100 x 60	
Luce libera	mm 92 x 52	
Altezza	mm 28	
Spessore trave	mm 8 lato superiore	
	mm 7 lato inferiore	
Colore	Verde traslucido	

Materie prime	Resina poliesteri ISOFTALICA
	Fibra di vetro Roving Diretto tipo "E"
	Privo di cariche inorganiche

Resina	Modulo di elasticità	Tensione di rottura
ISO	12250 MPa	310 MPa

Pannelli standard	
mm 1500 x 2000	
Peso kg/m² 8	
tolleranza	± mm 5 dimensioni pannello
	± mm 2 altezza

Superficie	S	liscia	Antidrucciolo livello R10 V10 norma DIN 51130
-------------------	---	--------	--

Resistenza all'invecchiamento	Prova di invecchiamento accelerato con lampada UV secondo ASTM G154-06 supe-rata con 5 punti sulla scala dei grigi e senza evidenziare difetti (prova realizzata con 1500 ore di esposizione con cicli alternati di 4 ore UV temperatura 60° e 4 ore condensa temperatura 50°C, irraggiati da lampade UVB 313 nm, irraggiamento 0,71 W/m ²)
	Dopo esposizione ai cicli caldo, freddo e umidità secondo la norma UNI EN ISO 9142/04 (n° 21 cicli tipo D3) non presentano difetti residui