



**chemicalresine sas**  
di Motta Maurizio & C.

20851 LISSONE (MB) - VIA 24 MAGGIO, 4/6  
TEL. 039 2459565 r.a. - FAX 039 483442  
info@chemicalresine.com  
chemicalresine@pec.sedevirtuale.it  
www.chemicalresine.com

## FLEXICEL ALTA PORTANZA

Codice Code	Densità Density (kg/m <sup>3</sup> )	Caratteristiche di portanza Loading Properties				Resistenza a trazione Tensile Strength	Perdita di portanza Fatigue	Deformazione permanente Permanent deformation		Resa elastica Resiliency (%)	Colori Colors
		Resistenza alla compressione Compression deflection 40% (Kpa)	Resistenza Affondamento Indentation Force Deflection					Carica di rottura Breaking load (Kpa)	Compressione al Compression Set		
			R25 (Newton)	R40 (Newton)	R65 (Newton)	50%			75%		
GRF 18	18	3,9	115	145	298	80	40	4,0	5,5	40	bianco / white
GRF 30	30	6,5	210	240	460	140	28	2,0	3,0	44	bianco / white
GRF 40	40	8,0	290	355	500	190	27	1,5	2,5	45	bianco / white

NORMATIVE DI RIFERIMENTO - REGULATION REFERENCES:

UNI EN ISO 1923 - UNI EN ISO 845 - UNI EN ISO 3386-1 (ex 6351) - UNI EN ISO 1856 (ex 6352) - UNI EN ISO 2439 (ex 6353) - UNI EN ISO 3385 - UNI EN ISO 8067

TOLLERANZE: Densità +/- 5% Generali +/- 15% - TOLERANCE RANGE : Density +/- 5% General +/- 15%