



chemical resine 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 ELASTICI

Codice Code	Densità Density (kg/m ³)	Caratteristiche di portanza Loading Properties				Resistenza a trazione Tensile Strength	Perdita di portanza Fatigue Fatica dinamica Dynamic 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%		
FE 18	18	2,0	77	98	184	85	28	2,0	3,0	44	bianco - rosa / white - pink
FE 21	21	2,7	105	132	243	110	28	2,0	3,0	43	bianco - giallo / white - yellow
FE 25	25	3,3	118	142	263	120	25	2,0	3,0	48	bianco - giallo / white - yellow
F 25 SB	25	3,7	120	145	290	120	27	2,0	3,0	45	giallo - verde / yellow - green
FE 28	28	3,8	145	175	328	110	25	2,0	2,5	50	azzurro - avana / light blue - havana
SOFT 28	28	3,8	145	175	328	110	25	2,0	2,5	50	rosa / pink
F 30 S	29	3,4	128	156	285	120	22	1,5	2,0	53	verde / green
FE 30	30	4,2	145	175	328	110	25	2,0	2,5	50	azzurro - beige / light blue - beige
SOFT 35	35	4,0	130	162	292	110	20	1,5	2,0	58	avana / havana
ES 35	34	3,8	133	162	300	110	23	2,0	2,5	54	blend / blend green

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%