



Tipo	Densità apparente Kg/m3 +/- 5%	Resistenza alla compressione CLD 40% Kpa +/- 15%	Resistenza all'affondamento N +/- 15%			Fatica Dinamica		Deformazione max permanente al 50% a 70°C %	Resa Elastica % (Val min)	Colore
			25%	40%	65%	Perdita Spessore % (Val max)	Perdita Portanza % (Val max)			
30 CTS*	30	2,5	70	100	200	3,5	20	4,5	65	Bianco
35 CTS*	35	1,7	65	80	145	3,5	15	4	65	Azzurro
45 CTLX*	43	2,5	65	90	185	3	15	4,5	65	Bianco
48 CT	48	2,8	90	120	250	3	15	5	65	Beige
50 CT	50	3,5	110	150	300	3	15	5	65	Nocciola

* su richiesta.

I dati riportati nelle Schede Tecniche corrispondono alle medie di produzione e sono basate sulle conoscenze disponibili alla data di emissione.

L'utilizzatore deve assicurarsi della congruità e della completezza delle informazioni in relazione all'uso particolare che ne deve fare.

Pelma S.p.A. si riserva l'eventuale variazione delle caratteristiche tecniche dichiarate.

Ultimo aggiornamento: 22 Aprile 2009

* on application.

The data in the table above correspond to the average production data and are written according to the data available at the moment of their certification.

The users have to know all the information about the products in proportion to the particular usage they intend to do with them.

Pelma S.p.A. reserves the right about possible variations of the declared technical features.

Last update: 22 April 2009