



ovattificio
fortunato
l'anima delle idee

SCHEMA TECNICA : VISCOELASTICO E VISCOELASTICO BUGNATO

COMPOSIZIONE:

Poliuretano effetto Memory in Viscoelastico

CARATTERISTICHE:

Il prodotto presenta una struttura formata da una schiuma a lenta memoria ad effetto impronta, termosensibile ed automodellante.

La tecnologia MEMORY nasce dalla ricerca condotta nel settore aerospaziale dalla NASA. Dagli studi effettuati è stato possibile mettere a punto un materiale estremamente comodo, adattabile alle forme del corpo e quindi al peso e al calore.

CARATTERISTICHE FISICHE

Densità	50 +/- 5%	kg/mc
Resistenza a trazione		
Carico a rottura	55	KPa
Allungamento	108	%
Deformazione max	22	%
Permanente 50% a 70°C per 22 h		

SUPERFICIE

Il prodotto può essere a superficie piana e [bugnata](#).

USO E APPLICAZIONI

Industria del confort (materasso, divani, ecc)

IMBALLAGGIO

Il prodotto può essere fornito in lastre formato max 210 x 200 cm ;
Spessore da 2 a 10 cm

Rotoli H max 210 cm;
Spessore 2 a 5 cm
Lungh. 20 m (sp. 2 cm);
10 m (sp 5 cm)