

MOLITAN[®]



GUMOTEX

SPUME POLIURETANICE

REZUMAT SORTIMENT

Sortimentul de spume poliuretanică este alcătuit din mai multe de douăzeci de tipuri de spume, conform folosirii lui la părțile garniturii de tapițerie, conform cererii lui pentru confort sau în alte segmente de utilizare.

TEHNOLOGIA DE PRODUCȚIE

În procesul de producție și prelucrare a spumei poliuretanică sunt întrebuințate tehnologii cum ar fi:

- Producerea tipurilor de spume poliuretanică eter și ester moi și poroase în linie tehnologică continuă în blocuri lungi cca. 60m.
- Prelucrarea blocurilor crude cu utilaje de tăiere moderne orizontale și verticale în piese similare blocurilor, benzi, plăci (fâșii), piese fasonate (modelate).
- Producerea spumei fâșii la grosimi de 2-7mm cu mașină de cojire.
- Producerea bucăților fasonate (modelate) pe calculator cu mașini moderne de tăiere automatizate.
- Producerea blocurilor și plăcilor din spumă poroasă deservată pe mașini discontinue.
- Producerea de vergele regulate din spume poliuretanică pe mașini speciale de tăiere. Altă tehnologie de prelucrare a spumei PUR prin perforare, profilare, șlefuire și lipire. În producție este utilizată tehnologie fără freon pentru spumele pe bază de polieter și poliester. Spuma poliuretanică se livrează sub formă de blocuri, plăci, fâșii, piese modelate și lipite. Spuma poliuretanică garantează bune proprietăți de deformare și de îsterză și este compatibilă ca și material de tapițerie pentru mobilier, automobile și pentru industria de consum direct, ca și material de umplutură și fonoizolant și ca și material pentru tehnică de ambalat.

ECOLOGIE

Devizia dedică o mare atenție din punct de vedere a sănătății și o exactă postură ecologică. Buretele și restul produselor nu sunt dăunătoare sănătății. Ca și garanție sunt certificate de igienă și certificate eliberate de firme renumite și specializate, care asigură un conținut minim de componente dăunătoare în produse. Deșeurile de burete sunt prelucrate ecologic în produse liante – burete măcinat.

AȚIONARE PE PIEȚE

Pe piață, societatea Gumotex este una dintre renumiții furnizori de burete în Republica Cehă. Pentru sprijinul produselor lor și a activităților de comerț devizia spumei poliuretanică a deschis un rând de lanțuri de centre comerciale și fabrici cu capital comun pe piața Cehiei cât și pe piețe străine din jur.

Prin renumirea sa societatea Gumotex, societate pe acțiuni, trece cu succes granițele țării în rândul producătorilor de burete cunoscuți în Europa. Societatea este membră al organizației europene a producătorilor de burete renumiți EUROPUR cu sediul în Belgia.



BURETE	Caracteristici	Tip	Culoare	Greutate/ Volum [kg/m ³] brutto	Rezistență la comprimare [kPa] (40 %) ČSN EN ISO 3386-1 DIN EN ISO 3386-1	Rezistență la tracțiune [kPa] ČSN EN ISO 1798	Ductili- tate [%] ČSN EN ISO 1798	Deformație Permanentă [%] (50 %, 23°C, 72 h) ČSN EN ISO 1856 DIN EN ISO 1856
--------	----------------	-----	---------	--	---	--	--	--

Burete – moale și poros (sortiment de bază)
Spume poliuretanic

Tip standard BURETE N	Mobilier tapițat	N 1820	alb	18	2,0	120	250	5,0
	Saltele	N 2028	alb	20	2,8	130	250	5,0
	Material de umplutură	N 2227	bej	22	2,7	140	310	3,0
	Fonoizolant	N 2529	albastru	25	2,9	160	290	2,5
	Tehnică de ambalat	N 2538	portocaliu	25	3,8	150	230	2,5
		N 2838	verde	28	3,8	150	230	2,3
		N 3038	alb	30	3,8	150	230	2,0

Tipuri tari BURETE H	Spume cu rezistență ridicată la comprimat	H 2338	gri	23	3,8	160	200	3,0
		H 2545	alb	25	4,5	160	190	3,0
		H 3050	gri	30	5,0	170	170	2,5
		H 3543	roz	35	4,3	160	160	1,8
		H 4055	albastră	40	5,5	160	150	1,5

Tipuri moi BURETE W	Spume cu rezistență ridicată la comprimat	W 2519	roz	25	1,9	140	300	3,5
		W 3530	gri	35	3,0	150	250	2,0

Tipuri speciale BURETE S	Imitație de spume de mare consum direct	S 23 MH	colorat	23	–	–	–	3,5
	Spume cu ardere scăzută ind.de automobile fonoizolant	S 2823 F	gri	28	3,2	130	180	3,0
		S 3535 F	gri	35	3,5	130	190	2,0
	Spume cu rezistență electrică scăzută a suprafeței tehnice specială de ambalat	S3060AST	roz	30	6,0	130	180	3,0

Spume poliester

BURETE E	Tipuri standard ind.textilă,ind. de încălțăminte, consum direct,tehnică de ambalat	E 3037	alb	30	3,7	200	260	3,5
	Spume cu ardere redusă și valoare figgingu ind. de automobile,fonoizolant	E 3037 AF	alb	30	3,7	150	200	4,0
E 3540 AF		alb	35	4,0	150	230	3,5	
E 5555 AF		alb	55	5,5	150	250	2,5	