

# MEMBRANE BITUMINOASE – GAMA ELAST

Bitum modificat cu elastomer SBS: se obține o ameliorare importantă a proprietăților termice și a durabilității.

**Caracteristici: elasticitate, rezistență la temperaturi negative extreme, la temperaturi ridicate și la îmbătrânire.**

Denumire comercială	Grosime (mm)	Greutate (kg/m <sup>2</sup> )	Armătură	Rolă (m)	m <sup>2</sup> /palet	Role/palet	
<b>Membrane bituminoase cu finisare nisip</b>							
GLASDAN 24 AP ELAST	2,0	2,4	FV	15x1	375	25	
GLASDAN 30 AP ELAST	2,5	3,0		12x1	336	28	
ESTERDAN 30 AP ELAST	2,5	3,0	PY	12x1	336	28	
POLYDAN 180-30 AP ELAST	2,5	3,0	PY 180	12x1	336	28	
POLYDAN 180-35 AP ELAST	2,8	3,5		7x1	252	36	
POLYDAN 180-35 AP ELAST	2,8	3,5		11x1	275	25	
<b>Membrane bituminoase cu finisare plastic</b>							
GLASDAN 2 MM P ELAST G	2,0	2,4	FV	16x1	368	23	
GLASDAN 30 P ELAST	2,5	3,0		12x1	336	28	
GLASDAN 40 P ELAST	3,3	4,0		10x1	250	25	
ESTERDAN FM 30 P ELAST	2,5	3,0	RPY	12x1	336	28	
ESTERDAN 30 P ELAST	2,5	3,0	PY	12x1	336	28	
ESTERDAN 40 P ELAST	3,3	4,0		10x1	250	25	
ESTERDAN 48 P ELAST	4,0	4,8		8x1	200	25	
POLYDAN 180-30 P ELAST	2,5	3,0	PY 180	12x1	336	28	
POLYDAN 180-40 P ELAST	3,5	4,0		10x1	250	25	
POLYDAN 180-48 P ELAST	4,0	4,8		8x1	200	25	
POLYDAN 40 P ELAST	3,3	4,0	PY 225	10x1	250	25	
<b>Membrane bituminoase cu finisare geotextil</b>							
POLYDAN 48 P PARKING	4,0	4,8	PY 180	8x1	184	23	
<b>Membrane bituminoase cu auto- protecție minerală</b>							
GLASDAN 40/GP ERF ELAST	2,5 <sup>(1)</sup>	4,0	FV	10x1	250	25	
ESTERDAN PLUS 40/GP ELAST	2,5 <sup>(1)</sup>	4,0	RPY	10x1	250	25	
ESTERDAN PLUS 50/GP ELAST	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		8x1	200	25	
ESTERDAN PLUS 50/GP ELAST GREEN GARDEN	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		8x1	200	25	
POLYDAN 180-45/GP ELAST G	3,0 <sup>(1)</sup>	4,5	PY 180	8x1	200	25	
POLYDAN 180-50/GP ELAST G	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		8x1	200	25	
POLYDAN 180-50/GP ELAST	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		8x1	200	25	
POLYDAN 180-50/GP ELAST GREEN GARDEN	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		8x1	200	25	
POLYDAN 180-50/GP ELAST SK (5x1m)	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0		5x1	180	36	
POLYDAN 180-50/GP ELAST SK (8x1m)	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0		8x1	184	23	
POLYDAN 180-50/GP ELAST SK NS (8x1m)	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0		8x1	184	23	
POLYDAN 180-60/GP ELAST	4,0 <sup>(1)</sup>	5,6		8x1	184	23	
POLYDAN P.F.M. 50/GP ELAST	3,5 <sup>(1)</sup>	5,0		RPY 180	8x1	200	25
POLYDAN P.F.M. 50/GP ELAST RF (OV-8) 5M	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0			5x1	180	36
POLYDAN P.F.M. 50/GP ELAST RF (OV-8) 8M	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0	8x1		184	23	
POLYDAN P.F.M. 50/GP ELAST RF	4,2 <sup>(2)</sup>	5,0	8x1		184	23	
POLYDAN P.F.M. 55/GP ELAST RF	4,6 <sup>(2)</sup>	5,5	8x1		184	23	
POLYDAN P.F.M. 180-60/GP ELAST	4,0 <sup>(1)</sup>	5,6	8x1		184	23	
POLYDAN 60 TF ELAST	4,2 <sup>(1)</sup>	6,0	PY 225	8x1	184	23	
<b>Membrane bituminoase cu auto- protecție metalică</b>							
GLASDAN AL 80 T-35 P ELAST (10x1)	-	3,5	FV	10x1	250	25	
GLASDAN AL 80 T-50 P E	3,5	4,5		8x1	200	25	

<sup>(1)</sup> Grosime măsurată în suprapunere

<sup>(2)</sup> Grosime măsurată în granule

FV: Fibră de sticlă

PY: Poliester

RPY: Poliester întărit