

102-000	ИЗКУСТВЕНИ СМОЛИ			
<p>Мовилит – това е поливинилацетат (PVAC). С покачване на полимеризационния градус (20 – 30)се повишава неговата вискозност и здравина на филма. Разтварят се в спирт, кетони, ацетети. Те са свързващи материали при лакове и лепила. Мовилит 35/73 се прилага като смола за укрепване на мека дървесина (липа,чам).</p> <p>Твърди тип смоли са Paraloid B 72 или Plexigum PQ 611.</p>				
67000	Мовилит 20	Под форма на гранулат. Използва се като свързвател при сухите пигменти – разтворен в етанол/ацетон (7:1)		
	• 100 гр.			15 лв.
	• 1 кг.			99 лв.
	• 10 кг.			780 лв.
67020	Мовилит 30	Гранулат		
	• 100 гр.			15 лв.
	• 1 кг.			90 лв.
	• 10 кг.			828 лв.
67040	Мовилит 50	Гранулат		
	• 100 гр.			15 лв.
	• 1 кг.			90 лв.
	• 10 кг.			828 лв.
67160	Мовилит 35/73	Готов 60% разтвор в етил – ацетат. За укрепване и изолация на мазилки. За укрепване на мека дървесина – наранена от дървояди.		
	• 1 л.	Метална опаковка		99 лв.
	• 5 л.			450 лв.
102-005	Мовилит 60	Гранулат		75 лв/кг.
102-008	Vinavil BLU NPC	Млечно –бяла водна дисперсия на винил-ацетатен хомополимер с външен пластификант. Вискозност : 6000 – 16000 mPas. pH = 4 , Филм при +5° С Използва се за лепене на хартия, дърво, платно, порьозни материали.		
	• 1 кг.			18 лв.
	• 5 кг.			75 лв.
	• 20 кг.			288 лв.
	• 50 кг.			654 лв.
01157101	Vinavil 59	Млечно – бяла водна дисперсия на винил-ацетатен хомополимер. pH = 6,5 Вискозност : 7000 – 16000 mPas, Образува филм при + 5° С. Използва се за лепене на дърво, хартия, платно и порьозни материали.		
	• 1 кг.			18 лв.
	• 5 кг.			72 лв.
	Vinavil			
	•			
	•			
67204	Aldehydharz® Laropal A 81 Кетонна смола	Идеалната смола за фирнизи на живопис (с добавка от 0,1 – 0,25% 78152 Tinuvin 292) се повишава още повече дълготрайността). Смолата, благодарение на доброто си свързване с пигментите, прозрачността си и ниската вискозност, е идеална за приготвянето на пигментни пасти. Поради издръжливостта си на температури се прилага във всички топлинно – съхнещи лакове. Разтваря се във всички познати разтворители, не в ниските алкохоли !		
	• 100 гр.			12 лв.
	• 1 кг.			57 лв.
67240	MS 2 – А - смола	Смола за изключително светлинно – устойчиви фирнизи !		
	• 100 гр.	USA продукт		330 лв.
	• 1 кг.			3000 лв.
79380	MS 2 – А - фирниз	Готов фирниз на базата на Shellsol A		
	• 75 мл.			39 лв.
	• 250 мл.			132 лв.
	• 1 л.			480 лв.
67260	Regalrez® 1094	Специална смола за високо устойчиви на стареене фирнизи, съвместно с Weichmacher и 1650 Tinuvin 292. Фирнизите да не се покриват с восъчни пластове – ще се напукат !		
	• 100 гр.			12 лв.
	• 1 кг.			99 лв.
67266	Regalrez® 1126	Филм – при 65°С. Възпрепятства лепливостта на фирниза.		
	• 100 гр.			12 лв.
	• 1 кг.			99 лв.

79375	Regalrez фирниз за картини	Готов фирниз с UV защита – по рецептата по-долу		
	• 250 мл.		36	лв.
	• 1 л.		102	лв.
79377	Regalrez фирниз за мебели	Готов фирниз с UV защита – по рецептата по-долу		
	• 250 мл.		36	лв.
	• 1 л.		102	лв.
67580	Weichmacher	Тази добавка към фирнизи от изкуствени смоли повишава тяхната издръжливост и качество.		
	• 100 гр.		18	лв.
	• 1 кг.		171	лв.
<p>Regalrez – смолите във връзка с Kraton G 1650 (Nr. 68100) и Tinuvin 292 (Nr. 78152), дават особено устойчиви фирнизи. Regalrez 1094 е основната смола за фирнизи на картини.</p> <p>Рецепта за фирниз на картина: 100 гр. Regalrez 1094 + 2 гр Weichmacher + 2 гр.Тинувин 292 се разтварят в 800 мл. Шелзол D 40 + 100 мл. Ксилол.</p> <p>Рецепта за фирниз на мебели: 100 гр. Regalrez 1094 + 100 гр. Regalrez 1126 + 2 гр Weichmacher + 2 гр.Тинувин 292 се разтварят в 800 мл. Шелзол А</p>				
67300	Plexisol P 550 - 40	Готов фирниз ! Смолата е разтворена в Testbenzin / White Spirit. Твърда смола за крайни покрития !		
	• 1 бр.	875 гр. опаковка	60	лв.
	• 10 бр.		552	лв.
67380	Plexigum PQ 611	Свързваща смола за висококачествени външни покрития, разтворим в Shellsol T и Siedegrenzbenzin , използва се за укрепване на живописния слой и ретуш - фирниз.		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		60	лв.
	• 10 кг.		552	лв.
67400	Paraloid B 72	100 % етил-метакрилатна кополимер, на пръчици. Използва се от 50 години в реставрацията. Най - използваната смола. Филмът е релативно мек и трайно еластичен. Прилага се за защита на обекти и произведения на изкуството от дърво, камък, мрамор, метал, заключителен фирниз, като фиксатив за графики, въгленни, моливни, пастелни, кредни рисунки, като лепило за стъкло и керамика. Разтваря се в кетони, естери, ароматни и хлорирани въглеводороди. Не се разтваря в минерален терпентин или White Spirit. 150 гр. се разтварят в 1л. етил-ацетат. Като се добавя обезцветен етил – алкохол се постига желаната концентрация.		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		72	лв.
	• 10 кг.		690	лв.
67402	Paraloid B 72	Готов разтвор 15% в етил ацетат		
	• 250 мл.		15.90	лв.
	• 1 л.		45	лв.
	• 3 л.		108	лв.
	• 30 л.		930	лв.
67403	Paraloid B 72	Готов разтвор 15% в етил ацетат с UV защита Предпазващ фирниз при високо UV излъчване !		
	• 250 мл.		18	лв.
	• 1 л.		63	лв.
	• 3 л.		156	лв.
67408	Paraloid B 72	В туба ! Смолата е разтворена в етил ацетат - гъсто лепило !		
	• 1 бр.	50 мл. тубичка	69	лв.
67409	Paraloid B 72	Готов разтвор 15 % в толуол		
	• 1 л.		111	лв.
67420	Paraloid B 67	100% изобутил - метакрилатна акрилна смола. От всички паралоиди – най-издръжлив на вода (хидрофобиращ) Ускорено съхнене, гланц и добра твърдост. Безцветен - най – мътен ! Разтваря се добре в кетони, естери, ароматни и хлорирани въглеводороди.		
	• 100 гр.		12.90	лв.
	• 1 кг.		720	лв.
	• 10 кг.		588	лв.
67440	Paraloid B 82	100% метил-метакрилатна акрилна смола на перли. Специален акрилат, разтворим в етил-алкохол и вода – 90:10, както в кетони, естери, ароматни и хлорирани въглеводороди.		

	• 100 гр.		12.90	лв.
	• 1 кг.		78	лв.
	• 10 кг.		720	лв.
67460	Paraloid B 44	100% метил – метакрилатен кополимер, на перли. Силно свързващ върху различни основи. По-твърд от Паралоид В 72, но по-малко еластичен, устойчив на стареене. Една смес от 30% В 44 с 70% В 72 повишава якостта му и устойчивостта му значително на атм. влияния. Прилага се за покритие върху най-различни основи и специално за <i>метал</i> . Разтваря се много добре в ацетон и в метил -етил - кетон и кетони.		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		78	лв.
	• 10 кг.		720	лв.
67470	Paraloid B 48 N	Метил - мета крилат - кополимер. Той е твърд почти като В 72, но по-малко еластичен, образува най - прозрачния филм. <i>От всички Паралоиди най-добре се свързва с металите</i> . Разтваря се много добре в Dovanol PM виж (№ 100-106), както в дву – ацетон - алкохол и ксилол.		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		78	лв.
	• 10 кг.		720	лв.
67480	Paraloid B 66	100% метил – мета крилат – бутил – мета крилат кополимер, на грис. Устойчив на стареене и светлина. Бързо съхне. По-твърд от В 72. Еластичен, великолепно покривен. Разтваря се добре в кетони, естери, въглеводороди, не в алифати. <i>Не за желязо!</i> <i>За покрития в/у на цветни метали - алуминий, мед, месинг, цинк .</i>		
	• 100 гр.		12.90	лв.
	• 1 кг.		78	лв.
	• 10 кг.		720	лв.
67500	Polyglykol 1000	Полиетилен гликол (PEG)		
	• 100 гр.		9	лв.
	• 1 кг.		48	лв.
	• 10 кг.		330	лв.
67520	Kunstwachs Polyglykol 1500	Полиетилен гликол (PEG)		
	• 100 гр.		9	лв.
	• 1 кг.		48	лв.
	• 10 кг.		330	лв.
67540	Polyglykol 400	Прозрачна, рядка течност Полиетилен гликол (PEG)		
	• 1 л.		63	лв.
	• 5 л.		240	лв.
67600	Поливинил – бутирал	Mowital B 30 H 15		
	• 100 гр.		12.90	лв.
	• 500 гр.		60	лв.
	• 1 кг.		102	лв.
67700	Mowiол 4 – 98 Поливинил алкохол	С ниска вискозност. Разтваря се бавно в студена дестилирана и после в топла вода - под 90 ⁰ С. Прилага се като водоразтворимо лепило (както постоянно разтворен казеин).		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		63	лв.
	• 10 кг.		600	лв.
67710	Mowiол 4 - 98	15% воден разтвор – готов		
	• 250 мл.		15	лв.
	• 1 л.		42	лв.
	• 5 л.		169	лв.
67760	Mowiол 4 - 88	Вискозен поливинил. Лесно се разтваря – дава рядък разтвор		
	• 100 гр.		12	лв.
	• 1 кг.		69	лв.
	• 10 кг.		630	лв.
102-110	Полиетилен гликол (PEG)	Термопластичен полиетилен, различават се по молекулярното си тегло. Разтваря се във вода и органични разтворители. Прилага се при дърво, напоено с вода.		
102-111	№ 200			
	• 1 кг.		18	лв.
	• 5 кг.		78	лв.
	• 25 кг.		291	лв.

102-112	№ 400				
	• 1 кг.			18	ЛВ.
	• 5 кг.			78	ЛВ.
	• 25 кг.			291	ЛВ.
102-113	№ 1500				
	• 1 кг.			24	ЛВ.
	• 5 кг.			81	ЛВ.
	• 25 кг.			297	ЛВ.
102-114	№ 4000				
	• 1 кг.			24	ЛВ.
	• 5 кг.			81	ЛВ.
	• 25 кг.			297	ЛВ.
102-120	Поливинил ацетат PVA	Термопластична смола. Хомополимер на поливинилния ацетат. Използва се в производството на бои, фирнизи, лепила и т.н. Разтваря се в алкохол, естери, кетони, толуол и хлорирани въглеродороди. Особено пригоден за закрепване и топло лепене на предмети от археологията и керамиката. Интервал на размекване 83° – 101°С. На прах или гранулат.			
102-121	• К 40	Вискозност (20 % разтвор в етилацетат) 10 – 16 mPas			
102-122	• К 60	Вискозност (20 % разтвор в етилацетат) 300 mPas			
	• 1 кг.			48	ЛВ.
	• 5 кг.			168	ЛВ.
102-130	Поливинил алкохол	Прах с цвят на слонова кост, получен при превръщането в сапун на поливинил-ацетата. Използва се за получаване на водно-лепливи емулсии, като защитен лак за метали и за укрепване на стенна живопис (при наличие на влага) . Разтваря се във вода и ограничено в етанол и метанол, неразтворим в органични разтворители.			
	• 1 кг.			48	ЛВ.
	• 5 кг.			174	ЛВ.
	• 15 кг.			441	ЛВ.