

105.02

**КАТАЛОГ на NESCHEN Coating GmbH  
Filmolux Deutschland GmbH**



ФАРТТ ООД е изключителен дистрибутор за България на NESCHEN Coating GmbH и Filmolux Deutschland GmbH

Цените са склад София и включено 20% ДДС

**ФАРТТ ООД**



**бул. „ Христо Смирненски „, № 4, 1164 София – Лозенец**

[www.fartt.com](http://www.fartt.com)

**склад с. Брестница, общ. Ябланица**

Тел. : +359 ( 02 ) 8663656  
Факс : +359 ( 02 ) 9634093  
[fartt.ltd@abv.bg](mailto:fartt.ltd@abv.bg)    [info@fartt.com](mailto:info@fartt.com)

**Консултанти**

**д-р. инж. Искра Цветанска**

Консултант по опазване на културното ни наследство  
към Министерството на културата  
[book\\_restore@vip.bg](mailto:book_restore@vip.bg)    0888 568 137

**арх. Матей Станчев**

GSM +359 ( 0897 ) 807121

**Милена Груева управител ФАРТТ ООД**  
GSM +359 ( 0897 ) 807120

**Марлен Станчева**  
GSM +359 ( 0893 ) 516 393

Продуктите на фирмата за съхранение, защита и реставрация на хартии, документи, карти, книги и др. ( богат сортимент на фолия – защитни, подсилващи, подвързващи , самозалепващи ленти и фолия от хартия, текстил и т.н.) и традиция от близо 130 г., са синоним за изключително високо качество.

**NESCHEN** предлага много богат избор от материали :

- фолия за защита и за реставрация на книги,
- фолия с редуцирана и силна начална адхезия,
- подсилващи самозалепващи фолия,
- самозалепващи ленти / фолия за поправка
- ленти / фолия за поправка с топло лепило
- помощни работни уреди за работа с filmoplast R

## NESCHEN - ГРИЖА за КНИГАТА

Името **filmolux®** е синоним с висококачествени подвързии на книги за над 50 години сега. Продължавайки тази традиция, Neschen предоставя на клиентите богата си опит, като компетентен и надежден партньор по отношение на защитата на книгите и грижа за нея.

Като лидер на пазара, тя предлага универсална програма за зрели продукти, вариращи от укрепващи филми, защитни филми, маркиращи ленти или джобове за книги за обществени и частни библиотеки до безкиселинни, устойчиви на стареене самозалепващи ленти за архиви.

Книгите защитени с **filmolux®** продукти имат а по-дълъг живот, не се закачат по рафтовете, не се разкъсват и използваните лепила не пожълтяват, не се втвърдяват. Цветовете на подвързиите са особено блестящи поради гланцовите повърхности и са лесни за почистване.

Всички лепила са без киселини и се произвеждат с помощта на водна дисперсия, без разтворители. Фирмата стриктно гарантира, че във всички суровини не съдържат кадмий, живак, олово или други вредни добавки, това се потвърждава и с отличната устойчивост на стареене

Самозалепващите хартиени ленти, използвани за професионален ремонт и консервация на хартия, чиито фазер е най-съвременен, отговаря на най-високите изисквания на реставраторите, на музеите и архивите за лепилни приложения. Те са редовно тествани от признати и независими национални и международни институти.

- Photographic Activity Test Passed
- certified age-resistance by the
- Paper Technology Foundation in Heidenau (PTS)

### АНТИБАКТЕРИАЛНИ СВОЙСТВА на **filmolux®** ФОЛИАТА

Защитните филми предпазват книгите от повреда. Те са миещи се и устойчиви на широка гама от почистващи препарати и разтворители, освен това много от фолията на Neschen имат антибактериален ефект.

От независим институт за изпитване по ISO 22196 е вдовказано, че след 24 часа 99,9% от всички бактерии върху защитното фолио са премахнати. Фирмата ги препоръчва, като хигиенична мярка с оглед на полвателите.

След почистване и допълнителна 24 – 48 ч. карантина, всяка книга със защитното фолио на Neschen **filmolux®** може да бъде върнат в читалнята на библиотеката или предоставена, без всякакъв риск



Bückerburg, 02. March 2020

#### Confirmation of Business Relationship

Herewith, Neschen Coating GmbH (Hans-Neschen-Straße 1, D-31675 Bückeburg GERMANY) confirms, that

FARTT OOD  
Bul. Christo Smiranski 4  
BG-1164 Sofia  
BULGARIA

CEO – Mr. Stanchev, Matey  
Tel. +359 28 663656  
Email: fartt.td@abv.bg

Customer ID 8500018

is in a customer relationship with Neschen Coating GmbH since 27. May 2011. For products for libraries and archives in the territory of Bulgaria (BG).

Any terms and conditions mentioned in this statement are valid until 31. December 2020.

Yours sincerely,

Neschen Coating GmbH

i. A. German Kallmeyer  
International Sales Manager

i. A. Christoph Wunderlich  
Customer Service Export


## Фолия за книги с редуцирана начална адхезия

<p><b>filmolux</b></p> <p>70μ меко PVC - фолио, с гланц, стъклено-прозрачно</p>		<p>Защита от разчертана силиконова хартия за по – лесно рязане, позволява да се работи върху BLS - L подложка</p>
---	---	---



		Дължина метри	Ширина см.	лв.	
	• 25161	25	22	111	
	• 25162	25	24	123	
	• 25163	25	26	132	
	• 25164	25	28	141	
	• 25165	25	30	153	
	• 25166	25	32	162	
	• 25189	25	34	174	
	• 25167	25	36	183	
	• 25168	25	41	207	
	• 25169	25	62	312	
	• 25049	25	124	627	



<p><b>filmolux soft</b></p> <p>70μ UV- стабилизирано, меко PVC - фолио, с гланц, стъклено- прозрачно.</p>		<p>Защита от напълно рециркулема PE , разчертана за лесно рязане. Залепва върху почти всички повърхности.</p> <p>Удобно за работа – борави се много лесно.</p>
---	--	--

		Дължина метри	Ширина см.	лева	
	• 26863	25	20	114	
	• 26864	25	22	126	
	• 26865	25	24	138	
	• 26866	25	26	150	
	• 26867	25	28	162	
	• 26868	25	30	174	
	• 26869	25	32	186	
	• 26873	25	34	195	
	• 26870	25	36	207	
	• 34474	25	41	237	
	• 35196	25	50	288	
	• 30128	25	61	354	

<p><b>filmolux soft PP</b></p> <p>80μ UV- стабилизирано, меко PVC - фолио, с гланц, стъклено- прозрачно.</p>		<p>Защита от напълно рециркулема PE , разчертано за лесно рязане.</p> <p>Удобно за работа – борави се много лесно..</p>
--	---	---

		Дължина метри	Ширина см.	лв.	
	• 26280	25	22	126	
	• 26281	25	24	138	
	• 26282	25	26	108	
	• 26283	25	28	150	
	• 26284	25	30	171	
	• 26285	25	32	183	
	• 26286	25	34	195	
	• 26287	25	36	207	

	• 26288	25	41	237	
	• 26289	25	61	351	
<b>Фолия за книги със силна начална адхезия</b>					
<b>filmolux 609</b>  70 μ меко PVC гланцово фолио, стъклено-прозрачно				Защита – силиконова хартия , разчертана за лесно рязане.  Удобно и за работа с ламинатор за книги BLS - L	
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 26654	10	32	81	
	• 26658	10	41	105	
	• 26660	10	62	156	
	• 26527	10	124	312	
	• 25980	25	2	15	
	• 25981	25	3	24	
	• 25982	25	4	30	
	• 25983	25	6	45	
	• 25985	25	10	75	
	• 6033489	25	15	96	
	• 25140	25	20	105	
	• 25141	25	22	114	
	• 25142	25	24	126	
	• 25143	25	26	132	
	• 25144	25	28	135	
	• 25145	25	30	144	
	• 25146	25	32	153	
	• 26548	25	34	162	
	• 25147	25	36	174	
	• 25148	25	41	207	
	• 25149	25	62	297	
	• 26530	25	124	596	
	• 26725	50	2	24	
	• 26726	50	3	36	
	• 26727	50	4	48	
	• 26628	50	5	60	
	• 26728	50	6	72	
	• 26630	50	8	120	
	• 26729	50	10	120	
<b>filmolux 610</b>  70 μ меко PVC гланцово фолио, стъклено-прозрачно				Защита на фолиото - силиконова хартия, разчертана за лесно рязане, много силно залепва – специално за повърхности отхвърлящи лепилото – например текстил.  Удобно и за работа с ламинатора за книги BLS - L	
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 26600	50	2	21.90	
	• 26601	50	3	30	

	• 26602	50	4	39.90	
	• 26603	50	6	60	
	• 26619	50	8	78	
	• 26617	50	10	99	
	• 26606	25	22	99	
	• 26607	25	24	108	
	• 26608	25	26	117	
	• 26609	25	28	126	
	• 26610	25	30	135	
	• 26611	25	32	144	
	• 26612	25	34	153	
	• 26613	25	36	165	
	• 26614	25	41	183	
	• 26615	25	62	282	
<b>filmomatt</b>  80 μ меко PVC – фолио, матово, силно лепящо		Не рефлектира, фолиото е защитено със силиконова хартия - неразчертана. <b>Идеално за защита на карти, чертежи и др.</b> Гъвкаво, може да се сгъва, надписва с молив, цветни моливи, фулмастер и др.			
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 25154	10	41	87	
	• 25155	10	62	129	
	• 25970	10	124	258	
	• 25156	25	41	175	
	• 25157	25	62	265	
	• 25973	25	124	486	
	• 25974	50	62	270	
	• 6008482	50	104	459	
	• 6008483	50	130	570	
	• 6014020	50	200	1008	
<b>filmolux libre</b>  80 μ UV- стабилизирано екологично фолио, гланцово, стъклено- прозрачно		Защитено със силиконова хартия разчертана за по-лесно рязане  Може да се приложи при работа с книжния ламинатор BSL - L			
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 28765	25	2	12	
	• 28766	25	3	18	
	• 28767	25	4	24	
	• 28768	25	6	33.90	
	• 28769	25	10	57.90	
	• 28744	25	22	105	
	• 28745	25	24	114.90	
	• 28746	25	26	124.80	
	• 28747	25	28	135	
	• 28748	25	30	144.90	
	• 28749	25	32	153	
	• 28750	25	34	162	
	• 28751	25	36	171.90	
	• 32896	25	41	195	
	• 28753	25	62	297	

<b>filmomatt libre</b>				Не рефлектира, поради това идеално за защита на бар-кода и неговото разчитане от лазерните устройства	
80 μ екологично PP - фолио, матово					
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 26621	50	2	24.90	
	• 26622	50	3	36.90	
	• 26623	50	4	48.90	
	• 26689	50	6	72.90	
	• 26690	50	10	124	
<b>Самозалепващи подсилващи фолия</b>					
Самозалепващите подсилващи фолия, благодарение на тяхната прозрачност и здравина, са идеални за защита и подсилване на книгите с меки корици, карти, чертежи или дисплей-табели. Те се прилагат и при направата на абажури за лампи.					
<b>filmolux H 200</b>				Защитено със силиконова хартия, разчертана за лесно рязане. Идеално за подсилване и защита кориците на книги, печатни произведения и др.	
200 μ твърдо PVC – фолио, <b>гланцово</b> , самозалепващо				Приложение и при пишещи машини за слепи	
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 25347	10	62	285	
	• 25348	10	124	570	
	• 25349	50	62	741	
	• 25351	50	124	1485	
	<b>Стикери от filmoplast H 200</b>	<b>Размер см.</b>	<b>Брой стикери в опаковка</b>	<b>лв.</b>	
	• 38758	21 x 29,7	100	288	
<b>filmomatt H 200</b>				Идеално фолио за подсилване и защита на кориците на книги, печатни произведения и др.	
200 μ твърдо PVC – фолио, <b>матово</b> , самозалепващо				Приложение и при пишещи машини за слепи	
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 25365	10	62	285	
	• 25366	10	124	570	
	• 25369	50	124	1485	
<b>filmolux® 609</b> <b>Защита на етикети</b>				Идеални за защита на бар-кодове и надписи	
70 μ меко PVC – фолио, гланцово, самозалепващо, Етикети на руло					
		<b>Бройки в рулото</b>	<b>Размер мм</b>	<b>лв.</b>	
	• 36603	1515	30 x 70	237	
	• 36604	1515	30 x 110	339	
	• 36606	485	50 x 100	141	
	• 36622	1020	46 x 61	235	

	<b>filmolux® book cover за книги широки 30 мм</b>	<b>Бройки в опаковка</b>	<b>Размер см</b>	<b>лв.</b>	
	• 6036593	100	18,6 x 27	168	
	• 6036594	100	20,4 x 31	189	
	• 6036596	100	22,2 x 35	219	
	• 6036597	100	25,8 x 41	258	
	• 6036598	100	32 x 51	444	
	<b>filmolux® book cover за книги широки 50 мм</b>				
	• 6036599	100	18,6 x 27	168	
	• 60366300	100	20,4 x 31	189	
	• 6036601	100	22,2 x 35	219	
	• 6036602	100	25,8 x 41	258	
	• 6036603	100	32 x 51	444	

### Поправка на книги с filmoplast

#### Ленти (фолия) за подлепване на хартия и книги

Накъсани или откъснати страници, разкъсани крайща и корици на книги се поправят с filmoplast - едва забележими, самозалепващи хартиени и текстилни фолия – ленти.

- отговарят на най-новите изисквания на музеите и архивите.
- те са с гарантирано качество и са постоянно проверявани от независими институти в Германия и другаде.
- Те се прилагат също за закрепване на оригинали към картон и паспарту.

#### filmoplast® P



Прозрачен филм от специална хартия с къси влакна, некиселинна, без дървесна маса, не пожълтява, с продължителна еластичност, без лигнин и разтворители, устойчив на стареене, обогатен, с буфер от CaCO<sub>3</sub>.

Издържливостта на стареене е потвърдена със сертификат от PTS (Papiertechnische Stiftung München)

**Прилага се** за незабележими залепвания при разкъсвания, рисове, скъсани или отделени страници, архиви, при модерни хартии.

Тегло : **20 гр./м<sup>2</sup>**

№ 26312 и № 26325 се продават в опаковки от 10 бр.



		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 25360	50	2	39.90	
	• 25361	50	4	81	
	• 25193	10	40	123	
	• 26312 1 бр.	50	1.3	30	
	• 26312 10 бр.	50	1.3	270	
	• 26325 10 бр.	50	2	390	



<b>Filmoplast® P 90</b>		<p>Бял филм от специална хартия с дълги влакна, без лигнин и разтворители, устойчив на разкъсване и стареене, холцфрай, не пожълтява, некиселинен, обогатен с CaCO<sub>3</sub>.          Лепящият материал е акрилно лепило.</p> <p>Тегло : <b>40 гр./м2</b></p> <p>Идеален за залепване на откъснати страници и краища на книги, подсилване на книжната става при „ джобни книги „</p> <p>№ 26251 и № 26252 се продават в опаковки от 10 бр.</p>			
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 25454	50	2	39.90	
	• 26255	50	4	81	
	• 26251 10 бр.	50	1,3	270	
	• 26252 10 бр.	50	2	390	
<b>filmoplast® P 90 plus</b>		<p>Бял филм от специална хартия с дълги влакна, без лигнин и разтворители, устойчив на разкъсване и стареене, холцфрай, не пожълтява, некиселинен, обогатен, с буфер от CaCO<sub>3</sub> (калциев карбонат )          Тегло : <b>50 гр./м2</b></p> <p>Лепящият материал е акрилно лепило.</p> <p>Идеален за залепване на откъснати страници и краища на книги, подсилване на книжната става при „ джобни книги „ при рамкиране и паспарту</p>			
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
	• 6018639	50	2	42.90	
<b>filmoplast® T</b>		<p><b>240 μ дебелин</b>, лепящ филм от ленени влакна, без разредители.</p> <p>Прилага се при гърба на книгите, пластифициране на корици и подсилване на книги, карти, чертежи.</p> <p>Предлага се в <b>8 различни цвята</b></p>			
		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>	
<b>жълт</b>	• 25404	10	<b>3</b>	21.90	
<b>червен</b>	• 25384	10	3	21.90	
<b>син</b>	• 25383	10	3	21.90	
<b>зелен</b>	• 25385	10	3	21.90	
<b>кафяв</b>	• 25464	10	3	21.90	
<b>сив</b>	• 25388	10	3	21.90	
<b>бял</b>	• 25387	10	3	21.90	
<b>черен</b>	• 25386	10	3	21.90	
<b>жълт</b>	• 25405	10	<b>5</b>	36	
<b>червен</b>	• 25391	10	5	36	
<b>син</b>	• 25390	10	5	36	
<b>зелен</b>	• 25392	10	5	36	
<b>кафяв</b>	• 25465	10	5	36	
<b>сив</b>	• 25395	10	5	36	
<b>бял</b>	• 25394	10	5	36	
<b>черен</b>	• 25393	10	5	36	
<b>жълт</b>	• 25406	10	<b>8</b>	57.90	
<b>червен</b>	• 25398	10	8	57.90	
<b>син</b>	• 25397	10	8	57.90	
<b>зелен</b>	• 25399	10	8	57.90	
<b>кафяв</b>	• 25466	10	8	57.90	



сив	• 25402	10	8	57.90				
бял	• 25401	10	8	57.90				
черен	• 25400	10	8	57.90				
сив	• 25431	10	124	738				
бял	• 25430	10	124	738				
<b>filmoplast SH</b>				<p>Памучна лента, бяла с фини нишки, некиселинна, много устойчива на разкъсване. Лепило - акрилно, с неутрално рН. Прилага се при подлепване на книги – става между корицата и книгата, брошури, картони, карти.</p>				
бяла лента 170 μ дебела								
№ 26322, 26323 и 26324 се продават в опаковки от 10 бр.								
						<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лв.</b>
	• 6017094	25	3	39				
	• 26322 10 бр.	25	1,3	216				
	• 26323 10 бр.	25	2	327				
	• 26324 10 бр.	25	3	492				

### Поправки на хартия с топли лепила

**filmoplast® R** е идеалният продукт за запазване на съвременните хартии и вестници, запазване на оригиналния характер на хартията - благодарение на тънкостта си - почти не се забелязва. Прилага се за незабележими залепвания при разкъсвания, рисове, скъсани или отделени страници, архиви, при модерни хартии.

Лентата е покрита с топлинно – активиращо се акрилно лепило (киселинен акрилен естер – кополимеризат), без омекотители, без цвят, издръжлива на стареене, нежълтееща.

Калцевият карбонат CaCO<sub>3</sub> в лепилото неутрализира киселините, които при разграждането си разяждат хартиения фазер.

Работна температура - 100°C, работи се с топла шпакла - каутер, с температурен контрол

Не пожълтява, светлинно устойчив, не старее, гарантирано качество, препоръчана от повечето световни музеи, архиви, библиотеки, университети, реставратори и пр.

Продуктът е тестван и със сертификат PBA-Nr.: 21.495/3 от PTS - Papiertechnische Stiftung München, Filiale Heidenau

С тегло от 8,5 гр./кв.м., лека, прозрачна, техническа японска хартия, без лигнин, без хеми-целулоза, с високо съдържание на алфа-целулоза.

**filmoplast R е реверсивен, чрез топлина, водна баня или алкохол.**

**ВНИМАНИЕ** - при ползването на алкохол (разтворител), да не се повреди оригинала.

Чрез ламиниращата машина HRP е възможно продължителна работа с ролки от 50 и 200 м.

Накъсани документи или страници могат да се съберат на плота на ламинатора и с помощта на filmoplast R - да изглеждат като цяло.

**При работа с ютия**, положете първо един пласт / лист filmoplast® R в/у документа и с равномерно налягане, лъчобразно – от средата навън до крайщата, движете ютията, докато се постигне желаната прозрачност. После това повтаряте в/у другата страна на документа.

**При скъсвания на хартията - прилагат се тънки ленти и се работи с топла шпакла / каутер .**

**filmoplast® R**



Лента от японска хартия с дълъг фазер, прозрачна, некиселинна, с неутрално рН, лигнин беден на хеми-целулоза, богат на алфа - целулоза, обогатена с магнезиев карбонат.

Тегло : 8.5 гр. / м2

Неутрален лепящ материал, който се активира при температура около 100°C.

Работи се с каутер или топла шпакла RT.

		Дължина метри	Ширина см.	лв.	
	• 26200	50	2	33	
	• 26201	50	31	387	
	• 26202	50	41	513	
	• 26203	50	62	777	
	• 6012831	50	93	1164	

	• 38514	200	31	1557	
	• 38687	200	41	2052	
	• 38078	200	62	3102	
<b>Топла шпакла RT Flat Iron</b>		Топла шпакла за работа с filmoplast R, залепване / монтаж на снимки, текстил, ленти , японска хартия.			



- Електронно регулиране на температурата до 220° C
- Тефлоново покритие на шпаклата
- да се пази, не се работи в/у керамика и метал
- топлата шпакла да се поставя на стойката
- 230 V 50 Hz 135 W

	• 6015972			<b>429</b>	<b>лв.</b>
--	-----------	--	--	------------	------------

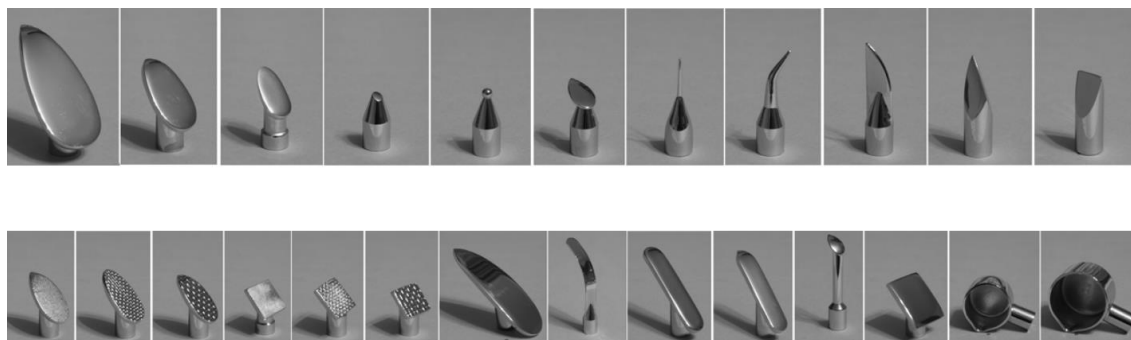
<b>Топла шпакла Каутер RTC 2 F</b>		Много стабилен уред с дигитален дисплей - показва точната температура на върха на накрайника / обувката. Необходимост за всяко ателие по реставрация на хартия Ръкохватката е от дърво на бук, здрава, много удобна за работа. Върху капака на уреда има стойка за ръкохватката. Накрайниците от № 0 – 3 се използват за загладяване и изсушаване на зелелвания при разкъсвания, за изглаждане на гънки Другите накрайниците се използват при реставрация на печати, хартии , при укрепване на картини и др. <b>Размер:</b> 230 x 85 x 170 мм., ръкохватка 145 мм., 1550 мм. кабел между апарата и ръкохватката, регулатор на температурата, 1 бр. накрайник			
230 V, 40 W, ~ 1.8 кг. 20°C - 199°C					

<b>60055</b>	• <b>RTC 2 F</b>	Уред + 1 накрайник	<b>990</b>	<b>лв.</b>
--------------	------------------	--------------------	------------	------------

<b>20310</b>	<b>Допълнителна ръкохватка</b>	Дръжка от буково дърво – 145 мм. и шнур дълъг 1550 см.	<b>129</b>	<b>лв.</b>
--------------	--------------------------------	---	------------	------------

**Шпакли / Накрайници към каутера**  
25 различни видове накрайници / обувки за каутера – навиват се на ръкохватката

№	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
<b>Цена</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
№	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
<b>Цена</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>	<b>48</b>
№	78	79	80								
<b>Цена</b>	<b>60</b>	<b>60</b>	<b>60</b>								



<b>Easy bind® tyvek®</b>		Самолепяща, Tyvek - лента, не се разкъсва, с отделяща се средна лентичка – за перфектно позициониране при подсилването на книжната става ( фалцът м/у корица и тяло ) при книгите с меки корици.
--------------------------	---	--





		Дължина метри	Ширина см.	лв.	
	• 35044	30	3,1	129	
<b>Easy wings®</b>					
			Самозалепващи лепенки Перфектна помощ за подсилване на гърба на книгите и ръбовете на кориците. От полиестер - 50 μ дебели За книги и списания до 5,7 см За книги до 8,3 см		
		<b>Размер дебелина списание, книга</b>	<b>Бройки</b>	<b>лв.</b>	
	• 35045	до 5,7 см.	24	30	
	• 35046	до 8,3 см.	24	45	
<b>Easy hold®</b>					
			Самозалепващи „крилца“ от полиестер 60 μ дебели  Практично подсилване на вестници и списания		
			<b>Бройки</b>	<b>лева</b>	
	• 35047		250	291	
<b>filmolux® - джобове</b>					
	триъгълни джобове за вътрешната страна на корицата		Самолепящи се джобове от PVC  За поставяне на читателски карти, бележки, др.		
		<b>Размер мм.</b>	<b>Бройки</b>	<b>лева</b>	
	• 25073	75 / 75	24	8,70	
	• 25087	60 / 95	24	10,50	
	• 25075	100 / 100	24	12	
	• 37166	102 / 110	8	10,50	
	• 38588	130 / 130	8	6,60	
	• 25775	140 / 140	8	13,80	
	• 25076	140 / 210	8	18	
<b>Двустранно лепящи продукти</b>					
Марката gudy® , както и други самозалепващи продукти на Neschen, от много години са символ на всеки професионалист, работещ с филмов материал, обекти на изкуството и др. С ползването на най - качествени суровини, зряла, от десетилетия разработена технология фирмата предлага голям избор на продукти с най - различни приложения. <b>Съставките на лепилата са екзактно пригодени за всеки отделен случай !</b> Внимавайте за напътствията и техническата спецификация при прилагането на продуктите !					
<b>gudy® – постоянно лепящ</b>					
Постоянно лепящите gudy® продукти са двустранно – лепящи и със специфични качества. От екстремно здраво лепящи – до прозрачни, без носител фолия. Постоянно - лепящите продукти gudy® са решение за най - продължително приложение.					

<b>gudy® 802</b>			Продуктът е едностранно покрит и навит на руло. Покритието е Glassine-хартия 90 гр./м <sup>2</sup> двустранно силиконизирано. Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене, постоянно еластично, не съхне, не образува петна.		
	23 μ полиестер, прозрачен, стабилен на разтягане, със силна способност на лепене, сертификат за противопожарна защита от клас В 2		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лева</b>
	• 25082	10	40	39	
	• 25547	10	61	57	
	• 25551	50	61	258	
	• 6008489	50	104	450	
	• 25553	50	122	530	
	• 6008490	50	130	570	
	• 39488	50	140	600	
	• 6008491	50	155	690	
	• 6008492	100	104	900	
	• 25603	100	122	1029	
	• 6008732	100	130	1140	
<b>gudy® 831</b>			<b>44 гр./м<sup>2</sup></b> бяла хартия с дълъг фазер силно лепяща, не киселинна. Продуктът е едностранно покрит и навит на руло. Покритието е Glassine-хартия 90 гр./м <sup>2</sup> двустранно силиконизирано. Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене, постоянно еластично, не съхне, не образува петна, РАТ тествано		
	<b>Приложение :</b> Залепване на снимки, Inkjet- или дигитален печат в/у най-различни повърхности – като дърво, PVC, алуминий, картон, <b>специално за грапави повърхности</b>		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лева</b>
	• 26383 20 ролки	30	0,9	132	
	• 26384 10 ролки	30	1,9	138	
	• 26385 5 ролки	30	3,8	138	
	• 26371	10	20	36	
	• 26374	10	40	69	
	• 26386	10	61	99	
	• 26387	10	83	135	
	• 6008499	10	104	168	
	• 26395	50	61	480	
	• 6008500	50	104	810	
	• 26397	50	122	950	
	• 6008501	50	130	999	
<b>gudy® 870</b>			<b>40 μ</b> прозрачно лепящо фолио, без носители навито на руло Покритието е Glassine-хартия 90 гр./м <sup>2</sup> двустранно силиконизирано. Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене, постоянно еластично, не съхне, не образува петна, РАТ тествано Широко приложение в интериора		
	<b>Приложение :</b> Приложение : Залепване на снимки, Inkjet- или дигитален печат в/у най-различни повърхности като - плоскости от твърда пяна, гладки PVC повърхности, плоскости с покритие, от дърво поликарбонат, полистирол, алуминий		<b>Дължина метри</b>	<b>Ширина см.</b>	<b>лева</b>
	• 26464	10	31	33	
	• 26471	10	62	63	
	• 26460	50	51,5	228	
	• 6008502	50	104	456	
	• 26984	50	124	546	

## gudy® – реверсивно лепящо фолио

Съвместно с постоянно - лепящите **gudy®** продукти, има други, които са с една или две реверсивно - лепящи страни. Те са идеални за краткосрочно лепене в/у чувствителни обекти.






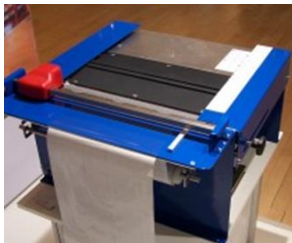
<b>gudy® 800</b>  <b>Приложение :</b> Залепване на снимки, Inkjet- или дигитален печат в/у най - различни повърхности като - плоскости от твърда пяна, гладки PVC повърхности, плоскости с покритие, от дърво поликарбонат, полистирол, алуминий			70 μ меко PVC – прозрачно фолио  Покритието е Glassine-хартия 90 гр./м2 двустранно силиконизирано. Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене , постоянно еластично, не съхне , не образува петна  Широко приложение в интериора		
	<b>gudy® 800</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 26328 10 ролки</li> <li>• 26329 10 ролки</li> <li>• 6008488</li> <li>• 25537</li> </ul>	<b>Дължина метри</b> 50 50 50 50	<b>Ширина см.</b> 1,3 2 104 122	<b>лева</b> 159 240 858 999	
<b>gudy® 804</b> Залепване на снимки, Inkjet- или дигитален печат в/у най - различни повърхности като - плоскости от твърда пяна, гладки PVC повърхности, плоскости с покритие, от дърво поликарбонат, полистирол, алуминий С gudy® 804 се работи без проблеми – на изложби, панаири, изложения, реклама  Широко приложение в интериора			70 μ меко PVC – прозрачно фолио Едната страна е постоянно - лепяща Другата е реверсивно - лепяща С покритие от двете страни : На постоянно – лепящата страна покритието е Glassine-хартия 62 гр./м2 едностранно силиконизирано. На реверсивно – лепящата страна покритието е 110 μ LDPE фолие едностранно – силиконизирано и разчертано Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене , постоянно еластично, не съхне , не образува петна		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 25911</li> <li>• 6008493</li> <li>• 25923</li> <li>• 6025260</li> </ul>	<b>Дължина метри</b> 50 50 50 50	<b>Ширина см.</b> 61 104 122 130	<b>лева</b> 378 648 756 804	
<b>Двустранно лепящи тънки ленти gudy® DS</b>					
<b>gudy® DS 10</b> постоянно - реверсивно  		<b>50 μ</b> прозрачно меко PVC - фолио, покрито от двете страни със защитна хартия, двустранно силиконизирана. Фолиото е двустранно реверсивно . Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене , постоянно еластично, не съхне , не образува петна  <b>Приложение :</b> За лепене / окачване на печатни произведения, снимки и др. графични материали, при рамкиране, паспарту <b>gudy® DS 10 се почиства от почти всички повърхности, без да оставя следа</b>			
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6013657</li> <li>• 6013658</li> <li>• 6013659</li> </ul>	<b>Дължина метри</b> 33 33 33	<b>Ширина см.</b> 1,2 1,9 2,5	<b>лева</b> 15 21 27	

<p><b>gudy® DS 11</b> постоянно - реверсивно</p> 	<p><b>50 μ</b> прозрачно меко PVC - фолио, покрито от двете страни със защитна хартия, двустранно силиконизирана. Фолиото е от едната страна реверсивно, другата - постоянно лепящо Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене , постоянно еластично, не съхне , не образува петна <b>Приложение :</b> За лепене / окачване на печатни произведения, снимки и др. графични материали, <b>gudy® DS 11</b> се почиства от почти всички повърхности от реверсивната си страна</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6013660</li> <li>• 6013661</li> <li>• 6013707</li> </ul>	<p><b>Дължина метри</b></p> <p>33</p> <p>33</p> <p>33</p>	<p><b>Ширина см.</b></p> <p>1,2</p> <p>1,9</p> <p>2,5</p>	<p><b>лева</b></p> <p>15</p> <p>21</p> <p>27</p>
<p><b>gudy® DS 12</b> постоянно - реверсивно <b>Приложение :</b> За лепене / окачване на печатни произведения, снимки и др. графични материали</p>	<p><b>50 μ</b> прозрачно меко PVC - фолио, покрито от двете страни със защитна хартия, двустранно силиконизирана. Фолиото е двустранно постоянно лепящо Акрилното лепило е без разредители, устойчиво на стареене , постоянно еластично, не съхне , не образува петна</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6013655</li> <li>• 6013705</li> <li>• 6013706</li> </ul>	<p><b>Дължина метри</b></p> <p>33</p> <p>33</p> <p>33</p>	<p><b>Ширина см.</b></p> <p>1,2</p> <p>1,9</p> <p>2,5</p>	<p><b>лева</b></p> <p>15</p> <p>21</p> <p>27</p>
<p><b>Професионални подложки за рязане</b></p>			
	<p><b>Професионални , непробиваеми, самовъзстановяващи се</b></p> <p><b>Най - качествените подложки за рязане !!!</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- разчергани от двете страни с деления от 10 и 50 мм</li> <li>- 5 пласта, два цвята</li> <li>- дебелина <b>3 мм</b></li> </ul>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 бр.</li> <li>• 1 бр.</li> </ul>	<p>60 x 45 cm    5 пласта</p> <p>90 x 60 cm    „</p>	<p><b>72</b> лв.</p> <p><b>120</b> лв.</p>	
<p><b>Фалцбайн от кост</b></p> 	<p>Естествен продукт от кост. Използва се в полиграфията, реставрацията за сгъване и изглаждане на всички видове хартии и фалцови.</p> <p><b>Без статично зареждане.</b> Със закръглени краища</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 37325</li> </ul>	<p>150 x 10 x 10 mm</p>	<p><b>24</b> лв.</p>	
	<p><b>Фалцбайн от тефлон 15 см</b></p> <p>Произведен от едно парче тефлон, изключително гладък и дълговечен. Отлично зоглажда, без да оставя следи, отблъсква лепилата, леко се почиства,</p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6003796</li> </ul>		<p><b>лв.</b></p>	



	<p><b>Ракел от бук на NESCHEN</b>  С кант от екстра мек филц  За приглаждане на фолия , така че да не се образуват мехурчета,  при работа със самолепещи фолия  <b>16 см. широк</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 36876</li> </ul>	<p><b>30</b> лв.</p>	
	<p><b>Ракел от филц бял</b>  С кант 45 ° скосен За приглаждане на фолия , така че да не се образуват мехурчета, при работа със самолепещи фолия  130 x 70 x 8 мм  75 x 45 x 8 мм</p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6032661</li> </ul>	<p>130 x 70 x 8 мм</p>	<p><b>21</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6032662</li> </ul>	<p>75 x 45 x 8 мм</p>	<p><b>12.90</b> лв.</p>
<p><b>Cire 213 50 м.л.</b></p> 	<p>Специална емулсия на маслена основа, произведена от говежда мас.  Съдържа добавка от фунгициди и инсектициди - защита с/у биологични вредители.  Подхранва кожата, същевременно отблъсква водата  <b>За сухи, напукани стари кожи</b> - придава им еластичност, гъвкавост, свежест  Cire 213 е рН неутрално или слабо алкално, така че кожата да не пострада.  <b>Преди употреба, да се разбърка добре !</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 90336</li> </ul>	<p>50 м.л. безцветна емулсия</p>	<p><b>69</b> лв.</p>
	<p><b>PLANATOL BB</b>  <b>Лепило за книги</b> при подвързване на стандартни хартиени качества (не за силиконова хартия), универсално, подходящо и за повечето различни приложения за подвързване на книги, каширане, ръчно и машинно подлепване., за дългосрочно архивиране и фото-архивиране.  <b>НЕ е подходящ за пластмаси като PVC !!!</b></p>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0,5 кг.</li> </ul>		<p><b>9</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 кг.</li> </ul>		<p><b>15</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 кг.</li> </ul>		<p><b>69</b> лв.</p>
<p align="center"><b>Ламинатор за книги BLS – Classic</b></p>		
		
<p align="center"><b>50 x 60 x 25 см Тегло 20 кг.</b></p>		
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6009695</li> </ul>	<p>Ламинатор BLS – Classic</p>	<p><b>2856</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6009697</li> </ul>	<p>Допълнителен нож Classic</p>	<p><b>24</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6010265</li> </ul>	<p>1 бр. допълнителен нож TA 2 / TA 3</p>	<p><b>39</b> лв.</p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 6009696</li> </ul>	<p>Устройство за държане на руло fimolux</p>	<p><b>441</b> лв.</p>



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6009698</b></li> </ul>	Комплект за тefлоновото покритие на валяците Classic	<b>129</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>36876</b></li> </ul>	Ракел от бук	<b>30</b>	лв.
				
Поставете руло фолио с 3-4 см. по-широко от дължината на корицата – отделете силиконовото покритие от фолиото.	Поставете книгата с гърба и дръпнете фолиото върху нея. Залепете фолиото и с рачела го изпънете	Завъртете книгата на 180° и я покрийте с фолиото. С рачела изглаждате.	Фолиото леко придръпнете и с вградения нож го отрязвате.	
		<b>Book - Laminating- Station BLS Professional</b> 70 x 65 x 40 cm Тегло 45 кг Ламинатор за професионална употреба и бързо ламиниране на цяла поредица от обвързани обеми, освен това интегрирана скала за измерване на размера на книгата, лесно захващане на ламината и високо ефективно устройство за монтиране. С BLS-Professional се пести време и се работи по-ефективно.		
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6033951</b></li> </ul>	Ламинатор BLS - Professional	<b>10980</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6032178</b></li> </ul>	Допълнителна глава за рязане - нож	<b>639</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6034431</b></li> </ul>	Конусен сет като държач на ролките и спирачка	<b>189</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6010265</b></li> </ul>	1 бр. допълнителен нож	<b>36</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>36876</b></li> </ul>	Рачел от бук на NESCHEN 16 cm	<b>30</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6033951</b></li> </ul>	Ламинатор BLS - Professional	<b>10980</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6032178</b></li> </ul>	Допълнителна глава за рязане - нож	<b>639</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6034431</b></li> </ul>	Конусен сет като държач на ролките и спирачка	<b>189</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>6010265</b></li> </ul>	1 бр. допълнителен нож	<b>36</b>	лв.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>36876</b></li> </ul>	Рачел от бук на NESCHEN 16 cm	<b>30</b>	лв.
				
Поставете книгата и посредством „ скалата с размери „ може да определите каква дължина на фолиото е необходима	Издърпваме около 4 см. повече от фолиото	Защитната / предпазната хартия на фолиото се отделя автоматично		



Фолиото се отрязва от интегрирана система за рязане - нож



Поставяме книгата с гърба навътре в отвора с фолиото и натискаме надолу. След това я издърпваме с предната част нагоре.



Книгата е перфектно фолионирана - без мехурчета и нагъване. После отделяме излишното странично фолио. Дори и фалцът е отлично покрит от фолиото

### Tischabroller TA 3



За оптимална работа с filmolux® - фолиата е разработен специален уред.

С Tischabroller TA3 могат да се режат перфектно тънки ленти на защитните фолия.

Стабилна метална конструкция със защита, за да минимализира опасността от нараняване.

Отлично качество !

#### За 2 ролки – ленти

ляво – до 6 см. широки

дясно – до 8 см. широки

1 Rollenhalter

2 Auflageblech

3 Trennvorrichtung

4 Klingenthalerung

5 Schutzbügel

• 6031680

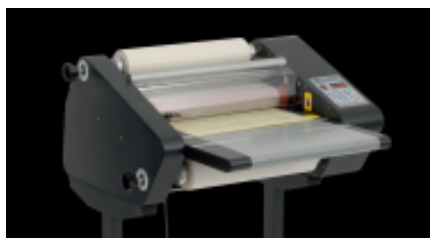
369 лв.

• 6010265

36 лв.

Допълнителен нож TA 2 / TA 3

### Ламинатори HSM 340 / 630



Ламинаторите HSM са идеални за съхранение и защита на хартия, документи, вестници, списания и други, с възможност на едностранно или двустранно ламиниране

макс. дебелина до 5 мм.

Работи се с filmoplas R, **реверсивен !**

Метална конструкция, много стабилна

HSM 340

HSM 630

- Силиконизирани и лесно сменяемите части на валежката могат да се затоплят и електронно
- Равномерна скорост на ламиниране
- Голяма работна маса

#### Тех. характеристика

#### HSM 340

#### HSM 630

Работна ширина

340 мм

620 мм

Ширина на ламинатора

640 мм

910 мм

Дълбочина  
включ. работна маса

590 мм

670 мм

Височина на ламинатора

285 мм

310 мм

Височина  
включ. работна маса

760 мм

760 мм

Работна скорост

1,6 м. / мин.

1,6 м. / мин

Работна температура макс.

140° C

140° C

Диаметър на валежката

Ø 60 мм

Ø 60 мм

За ролки

Ø 40 мм

Ø 40 мм

Документ с макс. дебелина

до 5 мм

до 5 мм

Мощност

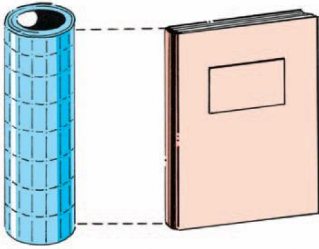
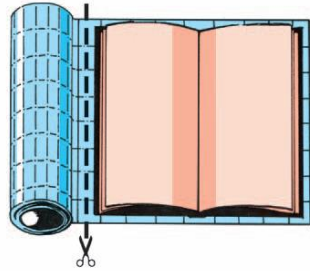
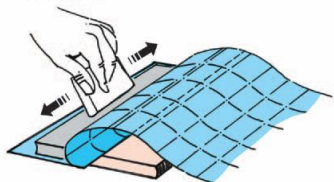
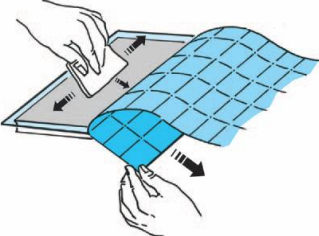
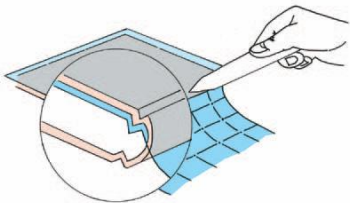
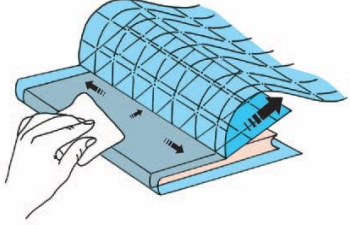
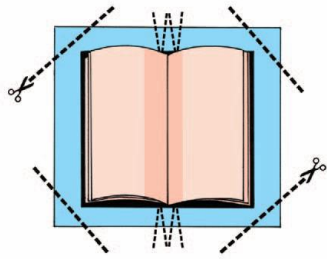
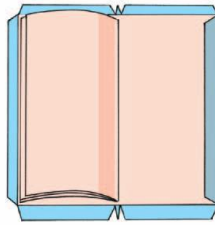
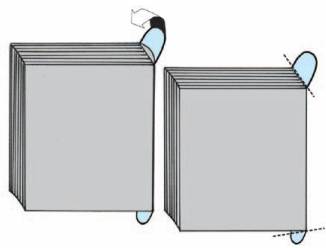
1200 W

1800 W

Електрозахранване	230 V	230 V
Размери	640 x 285 x 590 мм.	910 x 310 x 670 мм.
Тегло	26 кг.	38 кг.
Цена	запитване	запитване

При работа с ламинатора HSM позиционирайте документите в/у масата – пулта и ламинирайте съответно напътствията. При това избирайте температура от около 120° С. След това документите се наричат по формат.

### Защита на книгата с Neschen- защитни фолиа

<p>Изберете фолието така, че да има поне са. 2 см. повече отгоре и отдолу.</p>	<p>Така да срежем фолието, че при отворена книга да има от всички четири страни поне 2 - 3 см. в повече</p>	<p>После сваляме защитното покритие при filmolux ® soft, от до 10 см. от едната страна фиксираме книгата в трите посоки и залепваме фолието</p>
		
<p>Премахваме внимателно и бавно покритието на защитното фолио и залепваме към корицата - помощта на рачел. Движенията са от средата към краищата</p>	<p>С фалцбайн притискаме фолието към гърба – за да няма напрежение в последствие</p>	<p>Обръщаме цялата книга и продължаваме</p>
		
<p>Режем фолието по ъглите диагонално При фалца клиновидно.</p>	<p>Излишното фолио го обръщаме към вътрешната страна на корицата и го залепваме</p>	<p>Излишъците откъм гърба можем да ги обърнем към вътрешната страна на гърба или изрежем.</p>
		

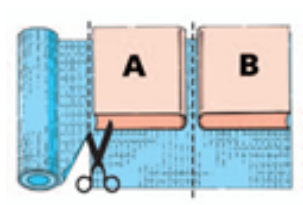
## Подсилване на книги с меки корици

Книги с меки корици и Paperbackс имат все по-голямо разпространение. Те не са скъпи, но не винаги отговарят на изискванията на библиотеките.

С **filmolux® Н 200** и **filmomatt® Н 200** NESCHEN предлага икономически – изгодна възможност, да се удължи значително продължителността на живот на книгите с твърди корици.

### Необходими продукти :

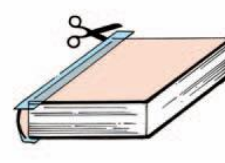
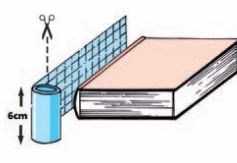
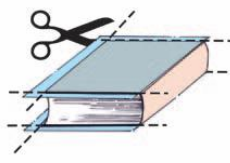
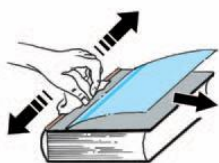
filmolux Н 200, filmomatt Н 200



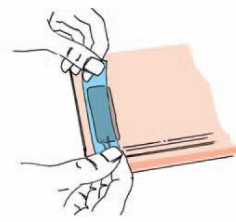
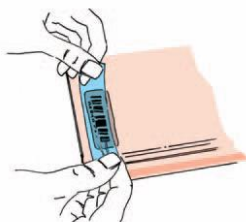
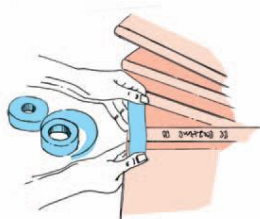
Необходими материали : ножица и рачел

Кориците се подсилват с filmolux® 609, или filmolux® Н 200, или filmomatt® Н 20

Фалцът от вътрешната страна – между корица и тяло, се подсилва с filmoplast® Р 90 или filmoplast® SH



## Защита на надписи по книгите



### Продукти :

filmolux® 609, filmolux® 610, filmolux® libre, filmomatt® libre

### Работни уреди :

Tischabroller TA3, ножица

### Защита на етикети

Етикетите по книгите, преди ламиниране на книгата, да се залепат на гърба ѝ и с помощта на фолиото „filmolux Т“, в един работен процес, се ламинира книгата.

Искаме ли да защитим само етикета, покриваме го с фолио **filmolux® 610**.

При това, да се внимава, фолиото да е с 1 см. по-голямо (отгоре и отдолу) и да стига до гладката повърхност на кориците – отляво и отдясно.

### Защита на бар-код етикети

За защита на бар-код етикетите, трябва да ползваме задължително меките защитни фолиа **filmolux® libre** или **filmomatt® libre**.

Във време, когато се работи с EDV е повече от необходимо, етикетите да се защитят.

При четенето с Touch- лазер, лазерен пистолет или молив настъпва изтриване на бар-кода.

**filmolux® libre und filmomatt® libre** предпазват от натиска при прочитането на етикетите от лазера, не променят цвета на боите, не се отлепват.

## Поправка / ремонт на скъсвания

### Продукти:

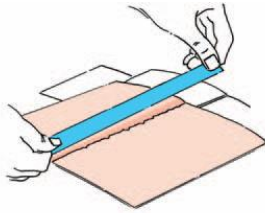
filmoplast® P,  
filmoplast® R

### Работни уреди :

Фалцбайн, ножица, топла шпакла

### С filmoplast® P

За да поправим скъсана хартия с **filmoplast® P** вземаме парче, малко по-дълго от скъсването. Позиционираме парчето и с фалцбайн търкаме отгоре, като се стремим да няма мехурчета и докато получим желаната прозрачност



### С filmoplast® R

За поправка на скъсани документи, листа или липсващи части с **filmoplast® R**, режем парче от фолиото по-дълго от повредения участък и го полагаме отгоре. Фиксираме фолиото на едно място с топлата шпакла RT ( Flat Iron или каутер RTC 2 F ) и продължаваме с равномерно налягане , с плъзгащи кръговати движения към другия край на фолиото, докато получим желаната прозрачност.

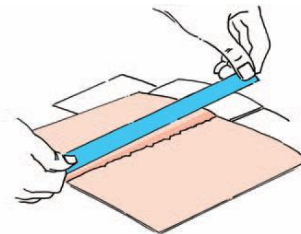
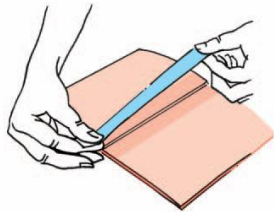


## Поправка на откъснати страници

Продукти :  
filmoplast® P 90,

Работни уреди :  
ножица , фалцбайн

**Ползва се предимно filmoplast® P 90 plus**



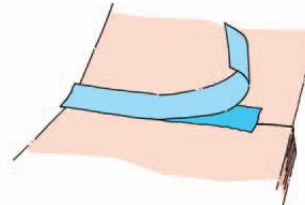
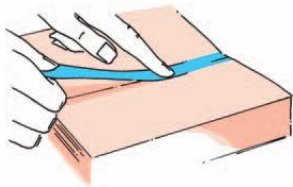
Да залепим отново откъснатата страница , вземаме лента от фолио **filmoplast® P 90** или **filmoplast® P 90 plus**, по-дълги от книгата.

Позиционираме лентата в/у средата на фалца, залепваме половината от filmoplast® P 90 или filmoplast® P 90 plus - първо по откъснатата страница - по цялата ѝ дължина, после залепваме фолиото в/у срещуположната страна и заглаждаме с фалцбайна, за да получим здрава връзка. После премахваме излишното фолио.

При много финни хартии, или когато закриваме част от текста, можем да вземем като алтернатива filmoplast® P 90 или filmoplast® P

## Подсилване на книжната става

Фалцът / ставата между корица и книжно тяло



### Подсилване и поправка с filmoplast® P 90 или filmoplast® P 90 plus

За поправка и подсилване на фалца м/у корица и книжно тяло на книги с меки корици

Взимаме парче от filmoplast® P 90 или 90 plus, полагаме в/у фалца, позиционираме го, като отделим средната лентичка от фолиото и първо залепваме страната откъм книжното тяло, после другата – към корицата, с фалцбайна заглаждаме добре, излишъка го режем с ножицата.

### Подсилване и поправка с filmoplast® SH

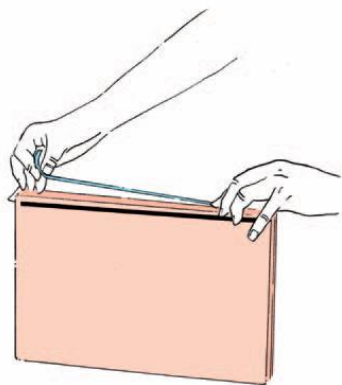
За поправка и подсилване на книжната става с filmoplast® SH

Режем парче от фолиото filmoplast® SH да е по-дълго от книгата и работим, както е описано преди .

Ако използваме Tischabroller TA 3 за filmoplast® SH, ще си улесним работата



## Поправка на гърба на книгата



filmoplast® T се реже идеално с нашия Tischabroller TA3

Продукт :  
filmoplast® T

Работни уреди :  
фалцбайн, ножица

За поправка на гърба на книгите с filmoplast® T, режем парче от ролката, по-дълго от книгата. Отстраняваме половината от защитното покритие, позиционираме го към средата на книгата, залепваме го добре, продължаваме с другата част. Накрая - с фалцбайн приглаждаме, подгъваме фолиото и го обръщаме навътре - в гърба на книгата.

Ако книгите са с меки корици – подрязваме краищата на излишното фолио.

## Защита на карти и чертежи



Продукт :  
filmomatt®

Работни уреди :  
фалцбайн, ножица, рачел

Мерим размерът на обекта и режем фолиото с 5 см. повече от всяка страна.

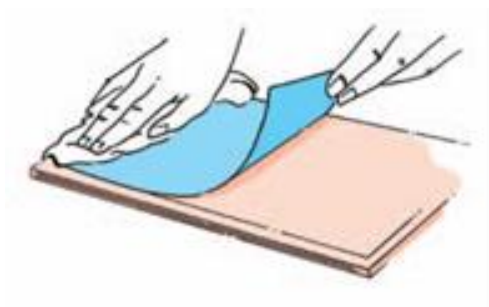
Отделяме няколко сантиметра от защитното покритие на късата страна и с фалцбайна го фиксираме. Внимателно отделяме покритието и с рачел или мека кърпа, с движения към краищата, го заглаждаме.

Условие да няма гънки е идеално гладка и равна маса.

Ако по обекта има гънки – те трябва да се поправят предварително ( чрез намокряне и гладене с фалцбайн ).

При голям брой карти и чертежи се препоръчва работа със студения ламинатор 1600 на NESCHEN ([www.neschen.com](http://www.neschen.com)), който работи директно с рулото.

## Залепване на тител - страница върху кориците на книги и т.н.



Продукт :  
gudy® 831

Работни уреди :  
ножица, рачел

1. Подготвяме новата тител-страница ( да бъде по-малка от корицата на книгата ) режем от рулото gudy® 831 парче, по - голямо от „тител- страницата „
2. Поставяме „титела-страницата“ и от едната страна с мека кърпа или рачел притискаме / залепваме фолието.
3. Подрязваме тител – страницата, полагаме я върху корицата на книгата - да бъде по- малка от корицата.
4. Махаме няколко сантиметра от защитното покритие от другата страна , обръщаме - да е успоредно с края на корицата и притискаме.
5. Махаме защитното покритие откъм тител-страницата и залепваме фолието, с движения, от средата към краищата на корицата.

### Подсилване на гърба и ръба на кориците с Easy wings®

Отстранете средната лентичка от защитното покритие на лепенката	Залепете отрязъка на гърба или на ръба на корицата – двете „криле“ да показват нагоре и навън	Отстранете покритието от дясното крило и притискайте добре . После повторете с другата страна	Отворете книгата и залепете здраво „крилото“ от вътрешната страна.
---	---	---	--

### Подсилване на вестници и списания с Easy hold®

Отворете списанието по средата, премахнете средната лентичка на защитното покритие	Позиционирате едва половината от Easy hold леко странично от средния фалц, за да затворим лесно списанието. лесно.	Прегънете Easy hold и го позиционирайте горната част върху външната страна на списанието	Останалите 4 части от Easy hold се отстраняват лесно с пречупване после притискаме фолието с пръсти
--	--	--	---



## Напътствия при рамкиране

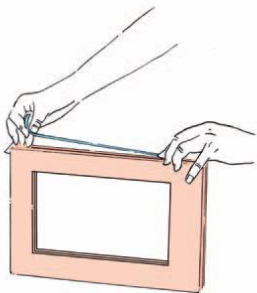
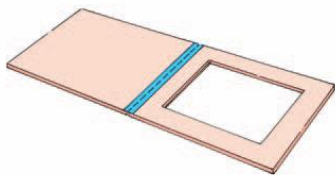


### Общи упътвания

За укрепване или рамкиране можем да ползваме изборно **filmoplast® P**, **filmoplast® P 90** или **filmoplast® P 90 plus**. **filmoplast® P** е прозрачен и се предпочита при рамкиране на тъмни хартии, когато окачването не желателно да се забелязва.

За тежки обекти на изкуството, препоръчваме здравето, бяло фолио с дълъг фазер **filmoplast® P 90** или дори **filmoplast® P 90 plus** с особна сила на залепване.

### Залепване на картон за гърб и паспарту

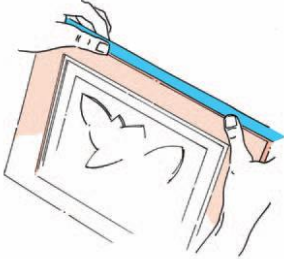
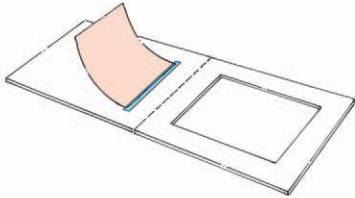
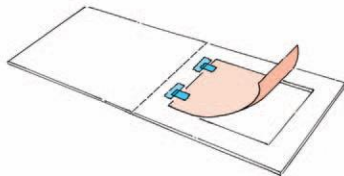


**Продукт :**  
**filmoplast® SH**

**Работни уреди :**  
ножица, фалцбайн

- **filmoplast® SH** е идеален за прикачването на гърба от картон към паспарту
- Когато имаме вертикално изображение, трябва да сложим шарнира на лявата страна, така че гърба и паспартуто да се отворят като книга
- При хоризонтално изображение, залепваме **filmoplast® SH** в горния край - така имаме най-здрав шарнир.
- Внимавайте, при работа с фолиото **filmoplast® SH**, да ползвате винаги фалцбайн, за да го изгладите максимално.

### Прахонепропускаемо запечатване

	<p><b>Продукти :</b>  filmoplast® P 90,  filmoplast® P 90 plus,  filmoplast® T,  filmoplast® SH</p> <p><b>Работни уреди :</b>  ножица, фалцбайн</p> <p><b>filmoplast® P 90 и filmoplast® P 90 plus</b> са се утвърдили , като най - добри материали , когато искаме прахо-непропускаемо залепване на картина, стъклена плоча, паспарту и др.</p> <p>Двата продукта са идеални, когато подлепваме гърба на рамката и така предпазваме от навлизането на прах и инсекти.</p> <p>Ако се изисква по- здрав материал – може де се вземе текстилното фолио <b>filmoplast® SH</b> или цветните фолия <b>filmoplast® T</b>.</p> <p>При подлепването, залепвате половината в/у рамката, другата – в/у гърба на картината или в/у гърба от картон.</p>
<b>Закрепване на обект на изкуството към гърба от картон</b>	
	<p><b>Продукти :</b>  filmoplast® P  filmoplast® P 90  filmoplast® P 90 plus</p> <p><b>Работни уреди :</b>  фалцбайн</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вземаме лентичка от фолио дълго около 3 см.</li> <li>2. Залепете го вертикално, половината върху обекта, другата - върху картоната</li> <li>3. Залепете друго парче напречно, непосредствено до гънката на гърба .</li> <li>4. С фалцбайн , разтривате добре лентата от filmoplast®.</li> </ol> <p>Препоръчваме закрепването на обекта на изкуството да е в/у картон, когато има вероятност от смяна на паспартуто. Така не се налага обекта да се отделя от паспартуто.</p>
<b>Закрепване на обекта на изкуството към паспарту</b>	
	<p><b>Продукти :</b>  filmoplast® P  filmoplast® P 90  filmoplast® P 90 plus</p> <p><b>Работни уреди :</b>  фалцбайн</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Вземаме лентичка от фолио дълго около 3 см.</li> <li>2. 1/3 от лентата по дължина залепваме в горния край на гърба на обекта.</li> <li>3. Завъртаме обекта, позиционираме паспартуто отгоре и с фалцбайн трием фолиото.</li> <li>4. В зависимост от големината на обекта е възможно да ползваме повече лентички.</li> </ol> <p>Внимание – закрепвайте обекта на изкуството винаги в горния му край така, че да виси свободно !</p>