

KÖNYVEK ÉS DOKUMENTUMOK KATALÓGUSA



PreservArt
for the future

SZERETNI A KÖNYVEKET,
MEGŐRIZNI AZ ÉRTÉKEKET.



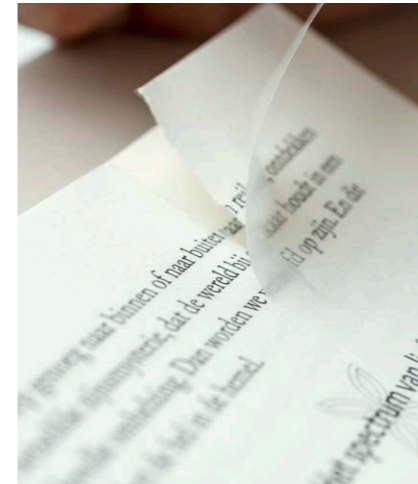
NESCHEN

 **VÉDELEM**



TARTALOMJEGYZÉK

Ezek vagyunk mi	4 – 5
Termékek áttekintése	6 – 7
Könyvvédelem	8 – 17
Könyvvédő fóliák alacsony kezdeti tapadással	9 – 11
Könyvvédő fóliák magas kezdeti tapadással	12 – 15
Öntapadó erősítő fóliák	15
Könyv-lamináló állomás BLS-Classic	17
Könyv-lamináló állomás BLS-Professional	17
Szalagadagoló keskeny tekersekhez	17
Könyvjavítás	19 – 23
Öntapadó javítószalagok	19 – 20
Hőaktivált ragasztóval ellátott javítópapír – filmoplast® R	21
Meleglamináló gép filmoplast® R-hez – HSM 2.0	23
Tartozékok	24 – 27
Kétoldalas ragasztófóliák	29 – 31
Feldolgozási utasítások könyvek védelméhez	33 – 45
Könyvek védelme a Neschen könyvvédő fóliákkal	33
A BLS-Professional használati utasítása	34 – 35
A BLS-Classic használati utasítása	36
TA3 szalagadagoló használati utasítása	36
Használati utasítás Neschen HSM 2.0 – hőz	37
Papír borítású könyvek megerősítése	39
Könyvcimkék védelme	39
Szakadások javítása	40
Kitépett könyvoldalak javítása	40
A könyvkötések erősítése és javítása	40
Könyvgerincek javítása	41
Puhakötésű borítók rögzítése	41
Könyvgerincek és könyvsarkok megerősítése	43
Az újságok és magazinok megerősítése	43



További információért lásd:
www.neschen.com.



A NESCHEN 130 ÉVE

A Neschen, a modern könyvvédő fóliák feltalálójaként, a kezdetektől a nemzetközi vezető gyártóig 130 éves tapasztalatra tekinthet vissza. Innovatív könyvvédelmi és könyvjavítási termékeinket világszerte számos híres könyvtár, intézmény és archívum használja.

KÖRNYEZETBARÁT TERMÉKEK

A környezettudatosság a Neschen egyik megkülönböztető jegye, és a vállalat számára kiemelt fontossággal bír. Minden ragasztónk savmentes és oldószermentes. A nyersanyagok kiválasztásakor nagy gondot fordítunk arra is, hogy azok ne tartalmazzanak nehézfémeket, például kadmiumot, higanyt és ólmot, illetve más veszélyes adalékanyagokat, így minimalizáljuk a környezetre gyakorolt hatásunkat.

REACH

Minden termékünket az európai "REACH" rendeletnek (a vegyi anyagok regisztrálása, értékelése, engedélyezése és korlátozása) megfelelően gyártjuk. Ez a rendelet 2007 óta van érvényben, és célja az emberi egészség és a környezet védelme. A "REACH" a világ egyik legszigorúbb vegyipari szabályozása.

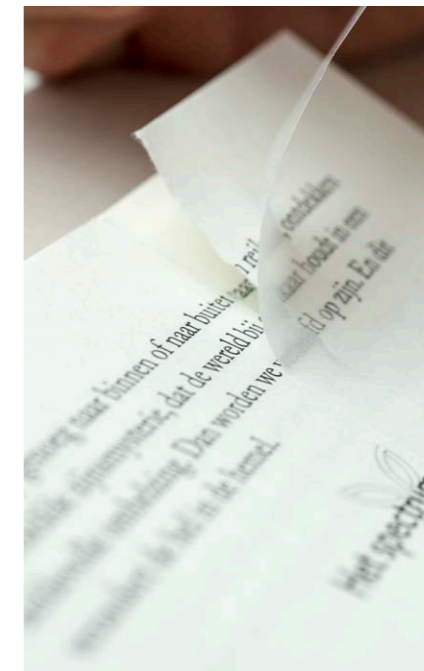
MINŐSÉGBIZTOSÍTÁS

A minőségbiztosításunk folyamatos, a beszállítótól a gyártási folyamaton keresztül egészen a szállításig. Modern gyártási rendszerek, képzett szakemberek, laboratóriumok és rendkívüli tisztaság képezik minőségirányításunk alapját. Az új termékfejlesztéseknél már a kezdetektől fogva minden minőségbiztosítási lehetőséget figyelembe veszünk. A Neschen 1996 óta rendelkezik DIN EN ISO 9001:2008 tanúsítvánnyal.

ÜGYFÉLKAPCSOLAT

Minden tevékenységünk középpontjában az ügyfelek és az ő igényeik állnak. Szorosan együttműködünk ügyfeleinkkel annak érdekében, hogy közösen valósítsuk meg elképzeléseinket és érjük el céljainkat. Célunk, hogy növeljük ügyfeleink versenyképességét és sikerét. A termékeinkre vonatkozó feldolgozási utasítások átfogó választéka támogatja ezt az együttműködést. Munkatársaink szívesen adnak Önnek személyes tanácsot. Ha nem talál egy terméket vagy méretet, kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot, és akkor az Ön igényeihez igazított ajánlatot tudunk készíteni.

További információért lásd:
www.neschen.com.



KÖNYVVÉDELEM

A filmolux® név már több mint 50 éve egyet jelent a kiváló minőségű könyvkötésekkel. Folytatva ezt a hagyományt, a könyvek védelme és gondozása terén hozzáértő és megbízható partnerként nyújtunk tapasztalatot ügyfeleinknek itthon és külföldön egyaránt. Piacvezetőként sokoldalú és kiforrott termékprogramot kínálunk, amely a köz- és magánkönyvtáraknak szánt erősítő fóliáktól, védőfóliáktól, jelölőszalagoktól vagy könyvsebeiktől kezdve a levéltáraknak szánt savmentes, öregedésálló hidegen és melegen ragasztható szalagokig terjed. A filmolux® termékekkel védett könyvek élettartama hosszabb, nem akadnak el a polcokon, és az alkalmazott ragasztóanyagok nem sárgulnak, nem keményednek meg, és nem véreznek ki a szélékből. A védőborítók nyomtatási színei a fényes felületnek köszönhetően különösen ragyogóak, és könnyen tisztíthatók. Minden ragasztónk savmentes, és oldószer nélküli vizes diszperzióval készül. Szigorúan ügyelünk arra, hogy minden alapanyag kadmium-, higany-, ólom- és egyéb káros adalékanyagtól mentes legyen, és kiváló öregedésállóság jellemezze.

P.A.T. PASSED Megfelelt a Photographic Activity Testen

PTS a Heidenauer Papírtechnológiai Alapítvány (PTS) által tanúsított öregedési ellenállással rendelkezik

KÖNYVJAVÍTÁS

A papírszalák professzionális javításához és konzerválásához használt öntapadó papírszalagjaink a legkorszerűbbek, és megfelelnek a múzeumok és levéltárak ragasztási alkalmazásokkal szemben támasztott magas követelményeinek is. Elismert és független nemzeti és nemzetközi intézetek rendszeresen tesztelik őket.

ANTIBAKTERIÁLIS HATÁS

A védőfóliák megvédik a könyveket a sérülésektől. Moshatóak és ellenállnak a tisztítószeres és oldószeres széles skálájának, ráadásul a Neschen könyvvédő fóliák közül soknak antibakteriális hatása is van. Ezt az ISO 22196 szabványnak megfelelően egy független vizsgáló intézettel teszteltük és igazoltattuk. A 24 óra elteltével a védőfólián lévő baktériumok 99,9%-a eltűnt.



Az olvasók és a könyvkölcsönzők biztonsága érdekében higiéniai eljárást ajánlunk. A Neschen filmolux® könyvvédő fóliával ellátott könyvek a tisztítás és további 24-48 órás karantén után kockázat nélkül visszavihetőek a kölcsönzőbe.

ANTI BAC

DOKUMENTUMOK TERMÉKISMERTETŐ

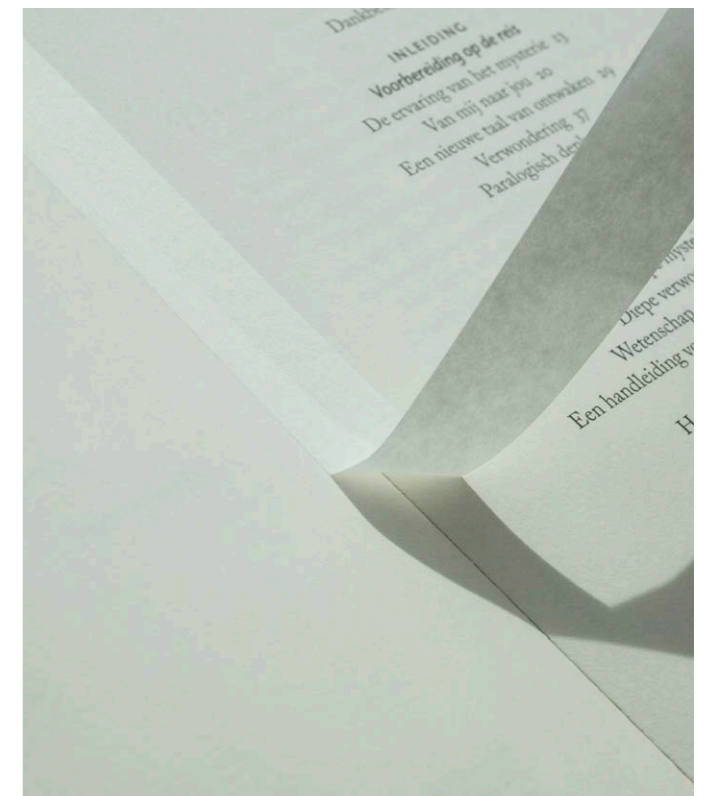
KÖNYVVÉDŐ FILMEK ÁTTEKINTÉSE	HORDOZÓANYAG								RAGASZTÓANYAG					ALKALMAZÁS								
	70µm lágy PVC	80µm lágy PVC	90µm ftalát-mentes, lágy PVC	80µm PP Folie (ftalátmentes)	90µm-es szerves alapú PE fólia (eredendően ftalátmentes)	fényes	félfényes	matt	finom gyöngyház dombornyomott	oldószer-, sav- és ftalátmentes, öregedésálló, nem sárguló, tartósan rugalmas akrilragasztó	alacsony kezdeti tapadással	magas kezdeti tapadással	extra erős kezdeti tapadással	jól korrigálható a felhelyezést követően	Könnyű felhasználhatóság	simá felületekre (papírkötegek, képregények, brosrák, mappák stb.)ders, etc.)	szinte minden könyvborítón alkalmazható	különösen textilbevonatú vagy más ragasztóval szemben ellenálló felületekhez	térképek védelme	keskeny tekercsek címék, vonalkódok, aláírások védelmére	Alkalmas a következő eszközökkel történő feldolgozásra: BLS-Classico és a BLS-Professional	Antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint
FILMOLUX	✓					✓				✓	✓			✓	✓	✓					✓	✓
FILMOLUX 900			✓			✓				✓	✓			✓	✓	✓					✓	✓
FILMOLUX SOFT	✓						✓			✓	✓			✓	✓	✓						✓
FILMOLUX SOFT PP				✓			✓			✓	✓			✓	✓	✓						✓
FILMOLUX SOFT ORGANIC					✓		✓			✓	✓			✓	✓	✓				✓		✓
FILMOLUX LIBRE ORGANIC					✓		✓			✓	✓			✓	✓	✓				✓		✓
FILMOLUX 609	✓					✓				✓		✓									✓	✓
FILMOLUX 610	✓					✓				✓			✓								✓	✓
FILMOLUX 909			✓			✓				✓		✓									✓	✓
FILMOMATT		✓						✓		✓		✓					✓				✓	✓
FILMOLUX LIBRE				✓		✓				✓		✓								✓	✓	✓
FILMOLUX LIBRE FINE PEARL				✓				✓		✓		✓								✓	✓	✓
FILMOMATT LIBRE				✓				✓		✓		✓								✓	✓	✓

REACH-konform és így:

- ✓ APEO mentes
- ✓ BPA mentes
- ✓ Káros anyagoktól mentes



JAVÍTÓSZALAGOK ÁTTEKINTÉSE	HORDOZÓANYAG					RAGASZTÓANYAG				TANÚSÍTÁSOK		ALKALMAZÁS								
	20 g/m2-es speciális papír	50 g/m2 special paper 50 g/m2-es speciális papír	9 g/m2 könnyű, átlátszó, technikai japán papír, afacellulóz tartalommal	240 µm-es, savmentes műselyemszövet szalag	170 µm-es textilszövet	oldószer-, sav- és foszfátmentes, öregedésálló, nem sárguló, tartósan rugalmas akrilragasztó	Hőre aktiválódó akril ragasztóanyag	pH semleges	CaCO3-mal pufferve, enyhén lúgos	MgCO3-mal pufferve, enyhén lúgos	extra erős ragasztó	Sikeres PAT teszttel rendelkezik	a PTS által tanúsított öregedésállósággal rendelkezik	szakadt oldalak rögzítése és összekötése	kitéptt oldalak felragasztása	a könyvborító és a könyvtömb közötti kötés megerősítése	Könyv hajtás megerősítése	a könyv gerincének javítása	dokumentumok beágyazása	társasjátékok javítása
FILMOPLAST P	✓					✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓		✓		
FILMOPLAST P 90		✓				✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓		✓		
FILMOPLAST P 90 PLUS		✓				✓		✓		✓	✓			✓	✓	✓		✓		
FILMOPLAST T				✓		✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓		✓		✓
FILMOPLAST SH					✓	✓		✓			✓	✓		✓	✓	✓		✓		
FILMOPLAST R			✓			✓		✓		✓	✓	✓		✓	✓	✓		✓		



KÖNYVVÉDELEM

KÖNYVVÉDELEM

Öntapadós könyvvédő fóliáink növelik könyvei élettartamát, védenek a szennyeződésektől és lehetővé teszik a könnyű tisztítást. A védett borítók nyomtatási színei a fényes felületeknek köszönhetően különösen ragyogóak. Oldószermentes, öregedésálló és tartósan rugalmas akrilragasztókkal dolgozunk, szigorúan ügyelve arra, hogy minden alapanyag mentes legyen a káros adalékanyagoktól, és kiváló öregedésállóság jellemezze őket.

KÖNYVVÉDŐ FÓLIÁK ALACSONY KEZDETI TAPADÁSSAL

A csökkentett kezdeti tapadásnak köszönhetően ezek a könyvvédő fóliák szinte bármilyen felületre könnyen felhelyezhetőek. Ideális sima felületekhez, például papír- és fényes borítókhoz, brosrúrákhoz, mappákhoz stb.

filmolux®

ANTI
BAC

70µm puha PVC, fényes, kristálytisza, csökkentett kezdeti tapadás, könnyen korrigálható, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional munkához, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

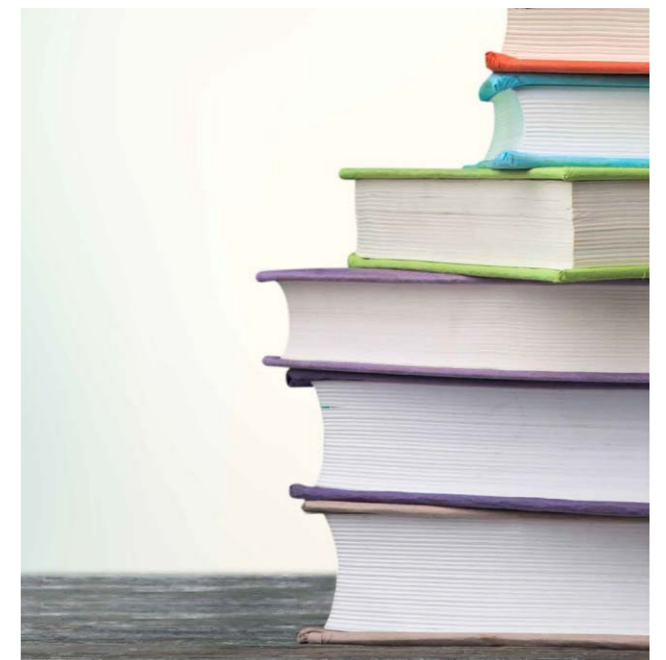
Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	
25161	25	22	
25162	25	24	
25163	25	26	
25164	25	28	
25165	25	30	
25166	25	32	
25189	25	34	
25167	25	36	
25168	25	41	
25169	25	62	
25049	25	124	Mag hossza 50 mm, fólia kívülről

filmolux® 900

ANTI
BAC

90 µm ftalátmentes puha PVC, fényes, kristálytisza, csökkentett kezdeti tapadás, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional termékekkel való munkához, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	
6042733	25	22	
6042734	25	24	
6042735	25	26	
6042736	25	28	
6042737	25	30	
6042742	25	32	
6042745	25	34	
6042755	25	36	
6042756	25	41	
6042757	25	50	
6042758	25	62	





filmolux® soft

ANTI BAC

70 µm UV-stabilizált lágy-PVC, fényes, kristálytisza, csökkentett kezdeti tapadás, könnyen korrigálható, 100%-ban újrahasznosítható PE-ből készült hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, az elővágott hátlap lehetővé teszi a könnyű eltávolítást a feldolgozás során, egyszerű, buborékmentes alkalmazás, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
26863	25	20
26864	25	22
26865	25	24
26866	25	26
26867	25	28
26868	25	30
26869	25	32
26873	25	34
26870	25	36
34474	25	41
35196	25	50
30128	25	61



filmolux® soft PP

ANTI BAC PVC MENTES

80 µm-es PP fólia, fényes, csökkentett kezdeti tapadással, könnyen korrigálható, kristálytisza, környezetbarát, 100%-ban újrahasznosítható PE-ből készült hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, az elővágott hátlap lehetővé teszi a könnyű eltávolítást a feldolgozás során, egyszerű, buborékmentes alkalmazás, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
26280	25	22
26281	25	24
26282	25	26
26283	25	28
26284	25	30
26285	25	32
26286	25	34
26287	25	36
26288	25	41
26289	25	61



filmolux® soft organic

ANTI BAC PVC MENTES

Környezetbarát, megújuló, természetes alapanyagból, cukornádból készült, 90 µm-es, félfényes, bioalapú PE-fólia, csökkentett kezdeti tapadású, könnyen korrigálható, környezetbarát könyvvédő fólia. A hátlap 100%-ban újrahasznosítható PE-ből készült, ráccsal a könnyű vágás érdekében. Az elővágott hátlap lehetővé teszi a könnyű eltávolítást a feldolgozás során, egyszerű, buborékmentes felhordás, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6044838	25	22
6044839	25	24
6044840	25	26
6044841	25	28
6044842	25	30
6044843	25	32
6044844	25	34
6044845	25	36
6044846	25	41
6044847	25	50

filmolux® libre organic

ANTI BAC PVC MENTES

Környezetbarát könyvvédő fólia megújuló, természetes nyersanyagból, cukornádból készült, 90 µm fényes, bioalapú PE fólia, csökkentett kezdeti tapadás, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágás érdekében, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6044959	25	3
6044960	25	4
6044961	25	6
6043979	25	22
6043980	25	24
6043981	25	26
6043982	25	28
6043983	25	30
6043984	25	32
6043985	25	34
6043986	25	36
6043987	25	41
6043988	25	50

KÖNYVVÉDŐ FÓLIÁK MAGAS KEZDETI TAPADÁSSAL – FILMOLUX®

Nagy kezdeti tapadásuknak köszönhetően ezek a könyvvédő fóliák szinte minden könyvborítón használhatóak. Nyomtatványok, tervek, mappák stb. védőfóliájaként is népszerűek. A keskeny tekercsek ideálisak címkék, aláírások, palackcímkék védelmére gyógyszerárakban és laboratóriumokban.

filmolux® 609

ANTI
BAC

70 µm-es puha PVC, fényes, kristálytisza, magas kezdeti tapadás, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional készülékekkel való munkához, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	
26654	10	32	
26658	10	41	
26660	10	62	
26527	10	124	Mag mérete 50 mm, vinil külső oldal
25980	25	2	
25981	25	3	
25982	25	4	
25983	25	6	
25985	25	10	
25140	25	20	
25141	25	22	
25142	25	24	
25143	25	26	
25144	25	28	
25145	25	30	
25146	25	32	
26548	25	34	
25147	25	36	
25148	25	41	
32477	25	50	
25149	25	62	
26530	25	124	Mag mérete 50 mm, vinil külső oldal
26725	50	2	
26726	50	3	
26727	50	4	
26628	50	5	
26728	50	6	
26630	50	8	
26729	50	10	



Lásd a feldolgozási utasításokat a 41. oldalon.

filmolux® 609 címke védelem

ANTI
BAC

70 µm-es puha PVC, fényes, kristálytisza, extra erős kezdeti tapadású, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, BLS-Classic és BLS-Professional használható, ideális ragasztótaszító felületekhez, például textiliákhoz, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	Méret (mm)	Darab/tekercs
36603	30 × 70	1515
36604	30 × 110	1515
36606	50 × 100	485
36622	46 × 61	1020



filmolux® 610

ANTI
BAC

90 µm ftalátmentes puha PVC, fényes, kristálytisza, magas kezdeti tapadású, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional termékekkel való munkához, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
26600	50	2
26601	50	3
26602	50	4
26603	50	6
26619	50	8
26617	50	10
26606	25	22
26607	25	24
26608	25	26
26609	25	28
26610	25	30
26611	25	32
26612	25	34
26613	25	36
26604	25	41
26615	25	62



filmolux® 909

ANTI
BAC

90 µm ftalátmentes puha PVC, fényes, kristálytisza, magas kezdeti tapadású, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional termékekkel való munkához, antibakteriális hatás az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6042764	25	22
6042767	25	24
6042768	25	26
6042769	25	28
6042770	25	30
6042771	25	32
6042772	25	34
6042773	25	36
6042774	25	41
6042775	25	50
6042776	25	62





filmomatt®

80 µm-es puha PVC, matt, magas kezdeti tapadású, fényvisszaverődésmentes, szilikonpapír rács nélkül, ideális térképek, tervek stb. védelmére a könyvek mellett, hajtogatható és írható ceruzával, viaszkrétával, színes tollal és filctollal, különösen "puha", antibakteriális hatású az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám	H (m)	Sz (cm)	Mag (mm)	
25154	10	41	40	
25155	10	62	40	
25970	10	124	50	vinil a külsején
25156	25	41	40	
25157	25	62	40	
25973	25	124	50	vinil a külsején
6008483	50	130	77	



filmolux® libre

ANTI BAC PVC MENTES

80 µm-es környezetbarát PP-fólia, fényes, kristálytisza, magas kezdeti tapadással, szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágás érdekében, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional készülékekkel való munkavégzésre, antibakteriális hatású az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
28765	25	2
28766	25	3
28767	25	4
28768	25	6
28769	25	10
28744	25	22
28745	25	24
28746	25	26
28747	25	28
28748	25	30
28749	25	32
28750	25	34
28751	25	36
32896	25	41
28753	25	62



filmolux® libre fine pearl

PVC MENTES

80 µm-es környezetbarát PP-fólia, finom gyöngyház textúrájú, kristálytisza, magas kezdeti tapadású, szilikonpapír hátlappal, ráccsal a könnyű vágáshoz, alkalmas a BLS-Classic és BLS-Professional készülékekkel való munkához.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6041322	25	22
6041323	25	24
6041324	25	26
6041325	25	28
6041326	25	30
6041333	25	32
6041334	25	34
6041335	25	36
6041336	25	41

filmomatt® libre

PVC MENTES

80 µm-es környezetbarát PP fólia, matt, fényvisszaverődésmentes, ezért különösen alkalmas vonalkódolvasó eszközökhöz, antibakteriális hatású az ISO 22196 szabvány szerint.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
26621	50	2
26622	50	3
26623	50	4
26689	50	6
26690	50	10



KÖNYVVÉDŐ ÉS ERŐSÍTŐ FÓLIA

Öntapadós erősítő fóliák, amelyek stabilitásuknak és átlátszóságuknak köszönhetően kiválóan alkalmasak a papírkötésű borítók, térképek vagy tervek védelmére és megerősítésére. Alkalmas lámpaernyők készítésére és formázására is. Braille-írógépeken való használatra is alkalmas.

filmolux® H 200

200 µm-es merev PVC, fényes, öntapadós, PE-fóliás hátlap, ráccsal a könnyű vágáshoz.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Mag (mm)
25347	10	62	40
25348	10	124	76
25349	50	62	76
38758	21,0 cm x 29,7 cm, 100 lap		



filmomatt® H 200

200 µm-es merev PVC, fényes, öntapadós, PE-fóliás hátlap, ráccsal a könnyű vágáshoz.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Mag (mm)
25365	10	62	40
25366	10	124	76



FILMOLUX® 900

Ftalátmentes könyvvédő fólia - csökkentett kezdeti tapadással

A filmolux® 900 ideális sima felületekhez, mint például papír és fényes borítók, brosúrák, mappák, stb. Könnyű alkalmazhatóság a nagyobb anyagvastagságnak köszönhetően. A kis felhordási hibák a legtöbb felületen könnyen korrigálhatók. filmolux® 900 alkalmas BLS-Classic és BLS-Professional készülékekkel való munkavégzéshez.

- 90 µm-es, ftalátmentes lágy PVC, kristálytisza, fényes
- Csökkentett kezdeti tapadás
- Szilikonpapír hátlap ráccsal a könnyű vágás érdekében
- APEO- és BPA-mentes, REACH szerint



FELDOLGOZÓ ESZKÖZÖK

BLS-CLASSIC KÖNYVLAMINÁLÓ ÁLLOMÁS

Ez az eszköz tökéletes könyvek és brosúrák gyors és egyszerű laminálásához 50 mm magasságig és 41 cm szélességig. A gép 41 cm szélességig terjedő tekercek befogására alkalmas tartóval, a szilikonpapír automatikus elválasztójával és vágószerszeggel van felszerelve.

Könyv lamináló állomás BLS-Classic

Méret: 50 cm x 60 cm x 25 cm
(szélesség x hosszúság x magasság)

Rendelési szám.

6009695	BLS-Classic
6009697	Cserepenge a BLS-Classic-hoz
6009696	További tekercestartó
6009698	Tefloncsik készlet



BLS-PROFESSIONAL KÖNYV LAMINÁLÓ ÁLLOMÁS

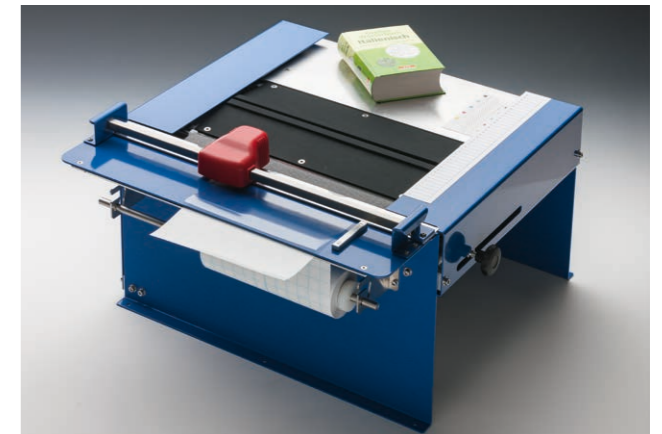
A könyvlamináló állomás professzionális használatra és egész kötés sorozatok leggyorsabb laminálására. A könyvméret mérésére szolgáló beépített skála, a laminált anyag könnyű befogása és a rendkívül hatékony rögzítő eszköz mellett a BLS-Professional egy időtakarékos és hatékony munkaeszköz.

BLS-Professional Könyv lamináló állomás

Méret: 70 cm x 65 cm x 40 cm
(szélesség x hosszúság x magasság)

Rendelési szám.

6033951	BLS-Professional
6032180	Cserepenge a BLS-Professional-hoz
6042428	Teflonszalag 65 x 5 cm



SZALAGADAGOLÓ KESKENY TEKERCEKHEZ

A filmolux filmek optimális feldolgozásához kifejlesztettünk egy speciális adagolót. A könyvvédő fóliák és a filmoplast T keskeny tekercek tökéletesen vágathatók és feldolgozhatók a TA3 szalagadagolóval.

TA3 szalagadagoló

Stabil, csúszásmentes adagolóegység biztonsági rudazattal a sérülésveszély minimalizálása érdekében, két tekercshez, feldolgozható szélességek: bal oldalon 6 cm-ig, jobb oldalon 8 cm-ig.

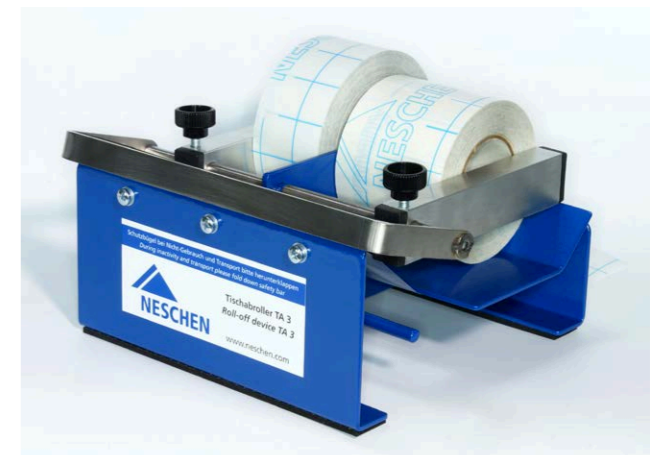
Méret: 17 cm x 17 cm x 8,5 cm
(szélesség x hosszúság x magasság)

Rendelési szám.

6031680	TA3 szalagadagoló
6010265	Cserepenge

*Modell már nem elérhető

Utasításokat lásd a 39. és azt követő oldalakon.



KÖNYVJAVÍTÁS

KÖNYVJAVÍTÁS

A szakadt vagy kitépelt oldalak, a törött könyvszélek, a sérült könyvtáblák és a törött könyvgerincek könnyen és szinte láthatatlanul javíthatók öntapadós papír- és textilszalagjainkkal. Ezek a papírszalagok a legkorszerűbbek a papír rostok megőrzésére, és még a múzeumok és levéltárak magas követelményeinek is megfelelnek. Független nemzeti és nemzetközi intézetek rendszeresen tesztelik őket. Javítószalagjaink tökéletesen alkalmasak értékes műtárgyak képkeretezésére, és paszpartúkhöz való ragasztására is.

ÖNTAPADÓ JAVÍTÓSZALAGOK

Oldószermentes, öregedésálló és tartósan rugalmas akrilragasztóval bevont papírszalagjainkat könyvek és dokumentumok javítására és gondozására fejlesztettük ki.

filmoplast® P



20 g/m² -es speciális papír, amely a stabilitás és szilárdság ideális kombinációja a lágyasággal és nagymértékű átlátszósággal. Öregedésálló, nem sárguló, tartósan rugalmas akril ragasztóval bevonva, enyhén lúgos, így a dokumentumok károsodása nem várható, kellő pufferkapacitással rendelkezik a savas bomlás megakadályozására, savmentes.

Rendelési szám.	L (m)	Sz (cm)	Rendelési egység
25360	50	2	Adagolóban
25361	50	4	
25193	10	40	
26312	50	1,3	10 Tekercs
26325	50	2	10 Tekercs

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Papírok javítása, védelme és beágyazása, szakadt lapok rögzítése és összekötése, kiszakadt lapok újbóli rögzítése, szakadt lapok javítása, vékonyabb papírok rögzítése paszpartúkhöz, rejtett felfüggesztéssel.

filmoplast® P 90

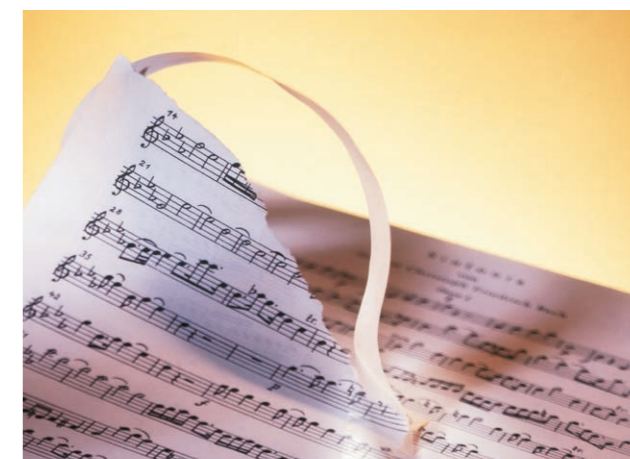


50 g/m² speciális papír, a stabilitás és szilárdság ideális kombinációjával a puhasággal, fehér, öregedésálló, nem sárguló, nem vérző, tartósan rugalmas akrilragasztóval bevonva, enyhén lúgos, hogy a dokumentumok károsodása ne fordulhasson elő, de elegendő pufferkapacitással rendelkezik a savas bomlás megakadályozására, savmentes.

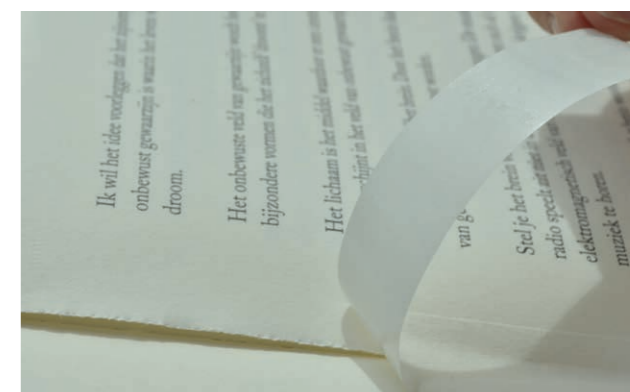
Rendelési szám.	L (m)	Sz (cm)	Rendelési egység
25454	50	2	Adagolóban
26255	50	4	
26251	50	1,3	10 Tekercs
26252	50	2	10 Tekercs

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Papírok javítása és védelme, kitépelt lapok rögzítése, régi kváderek javítása, belső könyvkötés megerősítése, élek javítása, Eredeti lapok paszpartúhoz vagy a paszpartu hordozótáblához való rögzítéséhez és pormentes lezárásához.



Utasítások a feldolgozáshoz:
a 40. és azt követő oldalak





filmoplast® P 90 plus

P.A.T. PASSED

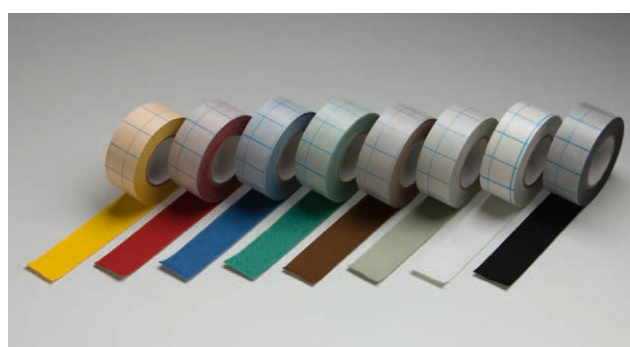
50 g/m² speciális papír, fehér, nagy puhaságú, öregedésálló, nem sárguló, nem vérző, tartósan rugalmas akril ragasztóval bevonva. Különösen erős tapadóerő - azonnal tapad, savmentes.

Rendelési szám. L (m) Sz (cm) Rendelési egység

6018639	50	2	Adagolóban
---------	----	---	------------

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ideális a könyvborító és a könyvtömb közötti kötés megerősítésére, nagy ragasztóerővel és erős szakítószilárdsággal rendelkezik. Alig látható és nagyon rugalmas, ideális a hajításba történő ragasztáshoz. Eredeti passzpartuhoz vagy a passzpartu tartólemezhöz való rögzítéséhez és pormentes lezáráshoz is használható.



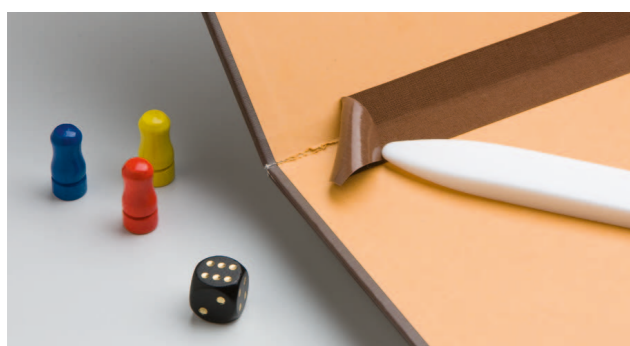
filmoplast® T

240 µm vastagságú, savmentes, nyolc színben kapható, természetes színekkel festett, a TA3-mal való munkavégzésre alkalmas, 240 µm vastagságú, savmentes műselyemszövet szalag.

Rendelési szám. L (m) Sz (cm) Szín Színkód

25404	10	3	Sárga	0384	●
25405	10	5	Sárga	0384	●
25406	10	8	Sárga	0384	●
25384	10	3	Piros	2388	●
25391	10	5	Piros	2388	●
25398	10	8	Piros	2388	●
25383	10	3	Kék	4276	●
25390	10	5	Kék	4276	●
25397	10	8	Kék	4276	●
25385	10	3	Zöld	6472	●
25392	10	5	Zöld	6472	●
25399	10	8	Zöld	6472	●
25464	10	3	Barna	1168	●
25465	10	5	Barna	1168	●
25466	10	8	Barna	1168	●
25388	10	3	Szürke	7038	●
25395	10	5	Szürke	7038	●
25402	10	8	Szürke	7038	●
25431	10	124	Szürke	7038*	●
25387	10	3	Fehér	9500	●
25394	10	5	Fehér	9500	●
25401	10	8	Fehér	9500	●
25430	10	124	Fehér	9500*	●
25386	10	3	Fekete	9572	●
25393	10	5	Fekete	9572	●
25400	10	8	Fekete	9572	●

*50 mm-es dudán



→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Varrott könyvblokkok, könyvborítók vagy teljes könyvek fedése vagy javítása. Térképek és tervek hátoldalának megerősítése. A passzpartu rögzítéséhez a tartólemezhöz való rögzítéshez és pormentes lezáráshoz.

filmoplast® SH

P.A.T. PASSED

170 µm méretű textilszövet, fehér, savmentes, rendkívül szakadásálló, környezetbarát.

Rendelési szám. H (m) Sz (cm) Rendelési egység

26322	25	1,3	10 Tekercs
26323	25	2	10 Tekercs
26324	25	3	10 Tekercs
6017094	25	3	egy tekercs

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A varrott könyvtömb gerincek fedésére vagy javítására. A passzpartu rögzítéséhez és pormentes lezáráshoz is.



JAVÍTÓPAPÍR HŐRE AKTIVÁLHATÓ RAGASZTÓVAL

filmoplast® R

P.A.T. PASSED

PTS

A filmoplast® R egy 9 g/m²-es, könnyű, átlátszó, technikai japán papír tömeges konzerválási munkákhoz. Hőre aktiválható ragasztóval bevont, oldószer- és savmentes, valamint öregedésálló. A ragasztó jó tapadást biztosít nagy hajlítási merevséggel, még az ismételt hajlítások sem oldják fel a ragasztást. Az anyag kis vastagsága miatt a filmoplast® R szinte átlátszó. Az eredeti papír jellege megmarad.

A filmoplast® R ideális termék a 19. század közepétől kezdve gyártott papírok és újságok konzerválására.

Ezek a fapépes papírok lignint tartalmaznak, és ez savas reakcióhoz vezethet, amely belülről támadja meg a papírost. Így a közelmúltunk értékes dokumentációi elpusztulnak. A filmoplast® R laminálásakor a ragasztóban lévő lúgos puffer semlegesíti a savakat, és megakadályozza a ragasztótörétegen keresztül a filmoplast® R papírrétegbe történő átvándorlását, így stabilizálja a beágyazott dokumentumot.

Az öregedésállóságot a Heidenau-i Papiertechnische Stiftung (PBA sz.: 21.495/3) és az ISO 18916 szerinti Photographic Activity Test (PAT) tanúsítja. A Neschen HSM 2.0 készülékkel folyamatos laminálás lehetséges közvetlenül a tekercsről. A töredezett dokumentumokat a gép adagolóasztalán össze lehet illeszteni és két filmoplast® R réteg közé beágyazni, hogy egy egész dokumentumot az eredeti formájában hozzunk helyre. Az ajánlott lezárási hőmérséklet >100° C. A laminálás hővel, vízzel vagy alkohollal eltávolítható. A szakadások láthatatlan javításához a filmoplast® R keskeny tekercs használható, és az RT vasaló segítségével lezárható.

Kérjük, a feldolgozás előtt vegye figyelembe a www.neschen.com weboldalon található műszaki információkban található alkalmazási útmutatóinkat.

Rendelési szám. H (m) Sz (cm)

26200	50	2
26201	50	31
26202	50	41
26203	50	62
6012831	50	93
38514	200	31
38687	200	41
38078	200	62



→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A filmoplast® R egy áttetsző, japán technikai papír, amely a tömeges konzerválási munkákhoz használható. Ideális termék a 19. század közepétől kezdve gyártott papírok és újságok konzerválására.

NESCHEN HSM 2.0

Meleg laminológép dokumentumok és újságok laminálásához filmoplast® R-rel



MELEGEN LAMINÁLÓ GÉP FILMOPLAST® R-HEZ

NESCHEN HSM 2.0

A Neschen HSM 2.0 képes a dokumentumok filmoplast® R fóliával történő laminálására, egy vagy mindkét oldalon. Hatékonyan elvégezheti a 19. század közepéről származó papírok és újságok nagy mennyiségű konzerválását. A felhasználó számára jelentős idő- és költségmegtakarítás garantált. A 620 mm-es szélesség minden filmoplast® R mérethez alkalmas, percnként akár két méterig változtatható sebesség, felhasználóbarát kezelőpanel. A Neschen HSM 2.0 két fűtött hengerrel (150°C-ig) és két húzóhengerrel (kézzel állítható, 20 mm-es hézagig) rendelkezik. A felső és alsó anyagtartó egyszerűen felszerelhető filmoplast® R tekercsekkel. A nagyméretű rozsdamentes acél betáplálóasztal lehetővé teszi a dokumentumok könnyű behelyezését. A robusztus, görgőkön álló alasztal lehetővé teszi a gép könnyű mozgatását. További információk és bemutató videók a honlapunkon találhatóak.

Rendelési szám. munkaszélesség

6041412	620 mm
---------	--------

RT vasaló

Az RT vasaló teflonbevonatú vasalótálpával a papírok gyűrődései kíméletesen kismíthatók. A 220 °C-ig fokozatmentesen szabályozható hőmérséklet, valamint a filmoplast® R keskeny tekercs segítségével szinte láthatatlanul javíthatók a szakadt lapok, kották, rajzok és sok minden más. Az RT vasaló a Neschen HSM 2.0 munkaasztalán lévő dokumentumdarabok rögzítésére is szolgál.

Rendelési szám.

6015972



KIEGÉSZÍTŐK

A Neschen termékek optimális feldolgozásának érdekében a Neschen termékek feldolgozását megkönnyítő és kiegészítő kis- és nagyméretű tartozékok széles választékát kínáljuk Önnek.

Easy bind® tyvek®

PVC
MENTES

A Neschen termékek optimális feldolgozásának garantálása érdekében a termékek feldolgozását megkönnyítő és kiegészítő kis- és nagyméretű tartozékok széles választékát kínáljuk Önnek.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
35044	30	3.1



Easy wings®

PVC
MENTES

Öntapadós könyvgerinc-erősítők, poliészter, tökéletes segítség a könyvgerincek és sarkok megerősítéséhez, szabadalmaztatott középső perforációval a pozicionáláshoz.

Rendelési szám.	Gerinc	Csomag
35045	5.7 cm-ig	24 db.
35046	8.3 cm-ig	24 db.



Easy hold®

PVC
MENTES

Öntapadós, poliészterből készült, praktikus erősítők újságok és magazinok számára, szabadalmaztatott középső perforációval a pozicionáláshoz.

Rendelési szám.	Csomag
35047	250 db.



filmolux® háromszög zseb

PVC
MENTES

Kristálytisza öntapadós PP zsebek könyvkártyák, betétek stb. tartására.

Rendelési szám.	Méret (mm)	Csomag
25073	75 × 75	24 db.
25075	100 × 100	24 db.
25775	140 × 140	8 db.
25076	140 × 210	8 db.



filmolux® téglalap alakú zsebek

PVC
MENTES

Kristálytisza öntapadós PP zsebek CD-k, névjegykártyák, betétek stb. tárolására.

Rendelési szám.	Külső (mm)	Belső (mm)	Csomag
25087	60 × 95	55 × 88	10 db.
37166	102 × 110	92 × 106	4 db.
38588	130 × 130	125 × 120	4 db.

Ragasztó könyvekhez

Vízbázisú diszperziós ragasztó, 1 kg-os üvegben

Rendelési szám.	Kiszerezés
90538	1 kg



Cire 213

A Cire 213 egy színtelen, olajos alapanyagú emulzió a bőrkötések védelmére és ápolására. A Cire 213 telíti a bőrt és víztaszítóvá teszi. A biológiai kártevők elleni szükséges védelemként a Cire 213 gomba- és rovarölő szereket tartalmaz. A pH semleges vagy enyhén lúgos, így nem támadja meg a bőrt. A Cire 213 visszaadja a kiszáradt és szakadt bőr rugalmasságát. Kérjük, használat előtt jól rázza fel a kannát.

Rendelési szám.	CKiszerezés
90336	50 ml



FILMOLUX® SOFT ORGANIC

Környezetbarát könyvvédő fólia - amely fenntartható nyersanyagból, cukornádból készül

A filmolux® soft organic a környezetbarát és antibakteriális könyvvédő fólia mindenki számára. Különösen könnyen és buborékok megjelenése nélkül alkalmazható. A kis fóliázási hibák szinte minden felületen ragasztáskor könnyen korrigálhatók. A borítón lévő elválasztó vágás megkönnyíti a feldolgozást.

- 90 µm-es fényes, bioalapú PE-fólia UV-védelemmel.
- Teljesen újrahasznosítható PE-ből készült borító
- Antibakteriális hatás (ISO 22196 szerint)
- APEO- és BPA-mentes, a REACH szerint gyártva
- Csökkentett kezdeti tapadás
- Szilikonpapír bélés ráccsal a könnyű vágás érdekében
- Egyszerűen tisztítható és fertőtleníthető



Könyv simító

16 cm munkaszélességű, fából készült, filcbevonatú fa simító, öntapadós védőfóliáink buborékmentes felhordásához

Rendelési szám.	Sz
36876	16 cm



Filcből készült simító

Filcből készült, törtfehér színű, az egyik hosszú oldalán 45°-os szöggel, öntapadós védőfóliáink buborékok nélküli, egyenletes felhelyezéséhez.

Rendelési szám.	Méret
6032661	130 mm x 70 mm x 8
6032662	75 mm x 45 mm x 8 mm



Teflon simító csont

Egy darab teflonból készült, rendkívül sima és tartós, 15 cm hosszú, 1,5 cm széles. Simán siklik számos felületen anélkül, hogy nyomokat hagyva, ragasztóanyag-taszító és könnyen tisztítható, könyvvédő fóliák bedolgozásához a könyvek hajtásaiba és gerincébe.

Rendelési szám.
6040836



Csontsimító

Csontból készült, kúpos forma, 15 cm hosszú, könyvvédő fóliák bedolgozásához a könyvek hajtásaiba és gerincébe.

Rendelési szám.
37325



Műanyag akasztó

Kerek, erősen tapadó, stabil akasztók.

Rendelési szám.	Ø (cm)	Kiszerezés
26673	2.5	100 db. 300 grammos terhelhetőséggel
26674	4.50	50 db. 800 grammos terhelhetőséggel



GUDY® – KÉTOLDALAS RAGASZTÓ TERMÉKEK

A gudy® és más a Neschen egyéb kétoldalas ragasztóval ellátott termékei már évtizedek óta egyet jelentenek a fotótermékek, művészeti tárgyak és mindenféle munkadarabok professzionális rögzítésével. A kiváló minőségű fólia alapanyagok és a saját fejlesztésű kiforrott ragasztórendszerek használata révén ma már széles termékpalettát kínálunk Önnek a különböző alkalmazási területekhez. A ragasztó összetételét mindig pontosan a speciális alkalmazási területekre szabjuk. Kérjük, vegye figyelembe ajánlásainkat és az adott alkalmazáshoz tartozó műszaki adatokat

GUDY® – TARTÓS RAGASZTÓ

A tartósan ragadó gudy® termékek speciális tulajdonságokkal rendelkeznek a legkülönbözőbb igényekhez. Az extra erős tapadástól a rendkívül átlátszó, hordozó nélküli ragasztófóliáig a tartósan ragadó gudy® termékek minden tartós alkalmazáshoz megoldást kínálnak.

gudy® 802



23 µm poliészter hordozó, átlátszó, méretstabil, tartósan rugalmas és öregedésálló, tartós ragasztó, oldószermentes. Az anyag egyik oldalán maszkolt tekercsben.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Duda
25082	10	40	K40
25547	10	61	K40

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A gudy® 802-vel könnyű dolgozni. Kis formátumú nyomatok esetén a fólia kézzel is felhordható. Nagyobb formátumok esetén ez a kétoldalas rögzítőfólia kiváló választás a NESCHEN lamináló gép használatához. Az átlátszó, kétoldalas tartós ragasztófólia kiváló választás a magas minőségű felhasználáshoz, és kiváló eredményeket hoz.



gudy® 831 Fine Art smooth



13 g/m² hosszúszájú fehér papír. Nagy kezdeti tapadású, oldószermentes, öregedésálló, tartósan rugalmas akrilát ragasztó, amely nem törékeny és nem vérzik. Az anyag egyik oldalán maszkolt tekercsben.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Duda	
26371	10	20	K40	
26374	10	40	K40	
26386	10	61	K40	
26387	10	83	K50	
6008499	10	104	K50	
26383	30	0.9	K76	20 tekercs
26384	30	1.9	K76	10 tekercs
26385	30	3.8	K76	5 tekercs

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

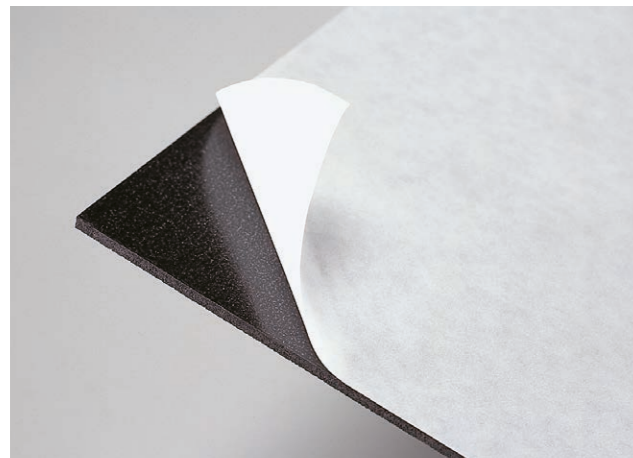
Javasolt a durvább felületekre történő felhasználáshoz. Kis formátumú nyomatok esetén a gudy® 831 Fine Art smooth egyszerűen kézzel is felhordható. Nagyobb formátumok esetén javasoljuk a Neschen laminálóval történő feldolgozást.



További kétoldalas ragasztó termékek megismeréséhez látogasson el a www.neschen.com weboldalra, vagy hívjon minket, szívesen segítünk.

GUDY®

Kétoldalas ragasztó termékek



gudy® 870

P.A.T. PASSED PVC MENTES

Átlátszó, hordozómentes ragasztó, nagy kezdeti tapadású, oldószermentes, öregedésálló, tartósan rugalmas akrilát ragasztó. Az anyag egyik oldalán maszkolt tekercsben.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Duda	
26464	10	31	K40	Nem vágható
26471	10	62	K40	Nem vágható

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Különösen sima felületekre való felhasználáshoz. Kisebb formátumok esetén a gudy® 870 kézzel is felhordható. Nagyobb formátumok esetén javasoljuk a Neschen laminálóval történő feldolgozását. Az anyag alig látható, és a ragasztó nem válik le a vágáskor vagy a hordozópapír eltávolításakor.

gudy® dot szalag

P.A.T. PASSED PVC MENTES

Hordozómentes, átlátszó ragasztópöttyök, pH-semleges vízbázisú ragasztó, tartós, oldószermentes. A ragasztópöttyök könnyen eltávolíthatók sima felületekről anélkül, hogy maradványokat hagynának maguk után.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Inch	
6035157	50	2,5	0,98	10 Tekercs

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Univerzális pontragasztó számos célra. Gyors, tiszta és pontos ragasztást tesz lehetővé. Használható papírra, kartonra, fényképekre, üvegre, műanyagra és sok más anyagra.

gudy® Roller.dot

P.A.T. PASSED PVC MENTES

Univerzális ragasztó pöttyök számos célra. Gyors, tiszta és pontos ragasztást tesz lehetővé. Használható papírra, kartonra, fényképekre, üvegre, műanyagra és sok más anyagra.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)	Inch
6041391*	10	0,84	0,31
6043673**	10	0,84	0,31

Kiszerezés:

24 utántöltő egy dobozban, kettősével csomagolva. (12x2 db)

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Ez egy praktikus ragasztóadagoló, amely számos célra használható. Gyors, tiszta és pontos ragasztást tesz lehetővé. Használható papírra, kartonra, fényképekre, üvegre, műanyagra és sok más anyagra.

GUDY® DS KESKENY TEKERCSEK

gudy® DS 10 kétoldalas reverzibilis

P.A.T. PASSED

Átlátszó puha PVC szalag, mindkét oldalán szilikonozott hátlapi papír, mindkét oldalon csökkentett kezdeti tapadással, oldószermentes, öregedésálló, tartósan rugalmas akrilát ragasztó, amely nem törékeny és nem vérzik.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6013657	33	1,2
6013658	33	1,9
6013659	33	2,5

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

A gudy® DS 10 kétoldalas ragasztószalagként alkalmazható nyomtatásokon, fényképeken és egyéb grafikai alkalmazásokon, a gudy® DS 10 számos felületről az alkalmazást követő 24 órán belül nyom nélkül eltávolítható.

gudy® DS 11 reverzibilis/tartós

P.A.T. PASSED

Átlátszó puha PVC szalag, mindkét oldalán szilikonozott hordozópapírral, egyik oldalon tartós tapadás, a fedett oldalon csökkentett kezdeti tapadás, oldószermentes, öregedésálló, tartósan rugalmas akrilát ragasztó, amely nem törékeny és nem vérzik.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6013660	33	1,2
6013661	33	1,9
6013707	33	2,5

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Kétoldalas ragasztószalagként nyomtatásokon, fényképeken és egyéb grafikai alkalmazásokon, a gudy® DS 11 reverzibilis oldala akár 24 órán keresztül maradék nélkül eltávolítható a sima felületekről.

gudy® DS 12 tartós, kétoldalas

P.A.T. PASSED

Átlátszó puha PVC szalag, mindkét oldalán szilikonozott hátlapi papír, mindkét oldalon tartósan tapad, oldószermentes, öregedésálló, tartósan rugalmas akrilát ragasztó, amely nem törékeny és nem vérzik.

Rendelési szám.	H (m)	Sz (cm)
6013655	33	1,2
6013705	33	1,9
6013706	33	2,5

→ ALKALMAZÁSI TERÜLET

Alkalmazható kétoldalas ragasztószalagként nyomtatásokon, fényképeken és egyéb grafikai alkalmazásokon, nem eltávolítható.



További kétoldalas ragasztó termékek megismeréséhez látogasson el a www.neschen.com weboldalra, vagy hívjon minket, szívesen segítünk.



HASZNÁLATI ÚTMUTATÓK - KÖNYVVÉDELEM

KÖNYVEK VÉDELME NESCHEN KÖNYVVÉDŐ FÓLIÁKKAL

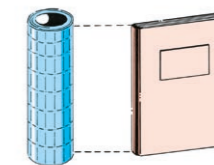
TERMÉKEK:

Neschen könyvvédő fóliák

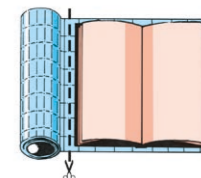
ESZKÖZÖK:

Olló, csont simító, könyv simító vagy puha rongy

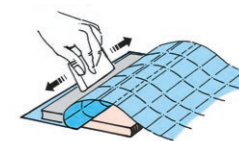
1. Válassza ki a könyvvédő fólia szélességét úgy, hogy a fólia felül és alul kb. 2 cm-t fedjen át.



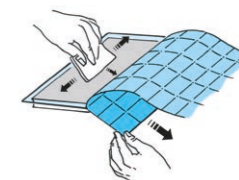
2. Vágja le a fóliát úgy, hogy nyitott állapotban a könyv mind a négy oldalán kb. 2-3 cm-rel átfedjen.



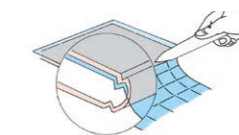
3. Ezután húzzon le kb. 10 cm-t a hátlapi papírból vagy a hátlapi fóliából (filmolux® soft), majd igazítsa a fóliát három oldalhoz, helyezze a könyvborítóra, és nyomja le a fólia szélét.



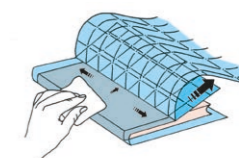
4. Lassan húzza le a védőfólia alatt lévő alátétpapírt/fóliát, és nyomja le a fóliát a szélek felé a könyv simító segítségével.



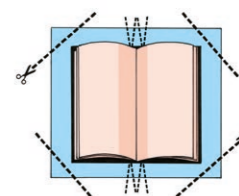
5. Finoman nyomja a fóliát a csont simítóval a könyv hajtásába, majd simítsa rá a könyvgerincre.



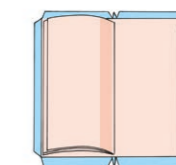
6. Fordítsa meg az egész könyvet, és folytassa ugyanígy a hátoldalon.



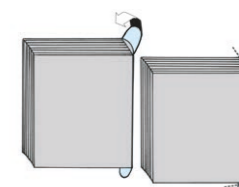
7. A fólia átfedéseit minden sarkon átlósan vágja le, és a gerincnél ék alakú vágásokat készítsen.



8. Hajtsa a fóliát a könyvborító belső oldalára, és nyomja le.



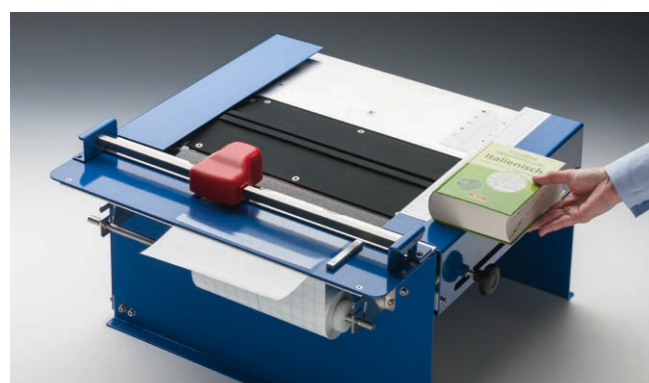
8. A könyv gerincén lévő fólia átfedéseket dolgozza be a hátlapba a csontsimítóval, vagy vágja le őket a papírkötésű könyveknél.



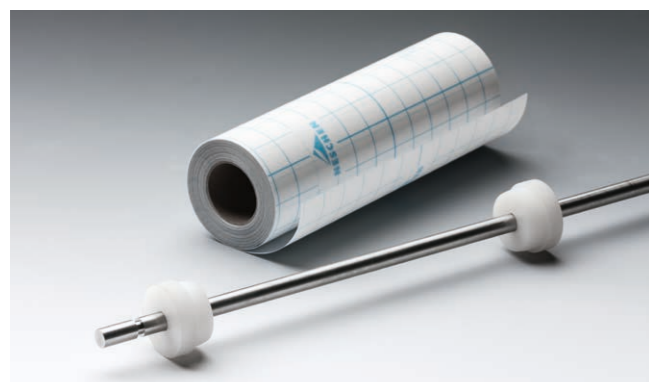
HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ A BLS-PROFESSIONALHOZ



1. Könyv lamináló állomás könyvsorozatok professzionális és gyorsabb laminálásához. A könyv védőfóliájának méretének mérésére szolgáló beépített skála, a filmolux® tekercs egyszerű beszerítése és a hatékony simító, rögzítő eszköz a BLS-Professional készüléket időtakarékos és hatékony eszközzé teszi. Szilikonpapír hátlappal ellátott filmolux® védőfóliához alkalmas!



2. Az eszköz segítségével mérje meg a könyv gerincét, és válasszon egy 4 cm-rel nagyobb filmolux® tekercsset. A könyvborítóhoz javasoljuk, hogy a könyv mindkét oldalán hagyjon 2 cm átfedést.



3. Rögzítse a filmolux® tekercsset a tekercs tartóján lévő kúpok segítségével, és fűzze be a filmolux® filmet. Ennek során ügyeljen arra, hogy a tekercs a szilikonpapír hátlappal lefelé legyen behelyezve.



4. A fekete gombot segítségével igazítsa a BLS-Professional hordozót a könyv méretéhez. Ugyanígy állítja be a nyomófej és a vágófej közötti távolságot is.



5. Kérjük, ügyeljen arra, hogy itt is legyen 2 cm átfedés a könyvborítóhoz képest. A szél és a vágófej közötti távolságnak körülbelül 2 cm-nek kell lennie. Nyissa ki a könyvet nagyjából a közepénél, és ellenőrizze a nyomtatott skálán, hogy mennyi filmolux® filmet kell majd lehúznia a tekercsről.



6. Húzza le a filmet a tekercsről a színes mérőpontra.



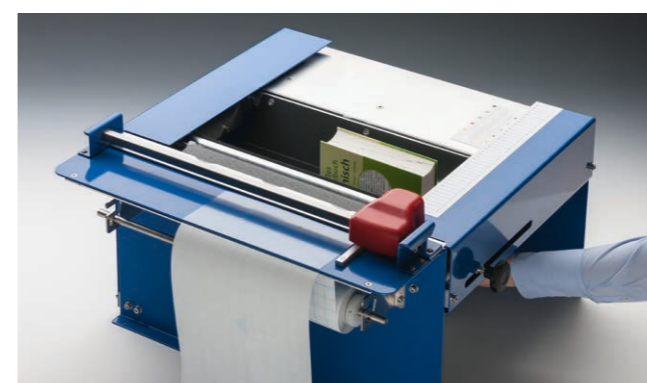
7. A vágófej segítségével vágja le a fóliát.



8. Helyezze a könyvet középre a simítóra, és hagyjon a fólia felső és alsó részén 2 cm-es átfedést.



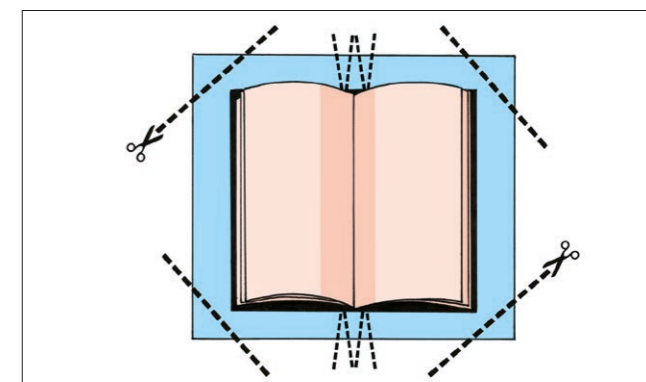
9. Enyhén nyomja meg a könyvet.



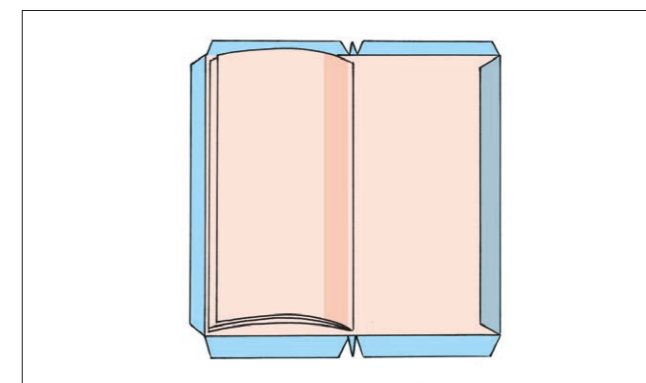
10. Most vegye a könyvet a másik kezébe.



11. Már csak a fóliát kell felhelyeznie a szélekre, és máris kész a könyv!



12. A fólia sarkait igazítsa a könyv sarkaihoz, majd a könyv gerincénél vágjon egy "V" betűt a fóliába.

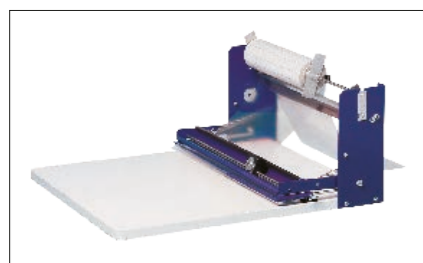


13. Hajtsa a fólia átfedését a könyvborító belső oldalára, és szorosan nyomja le.

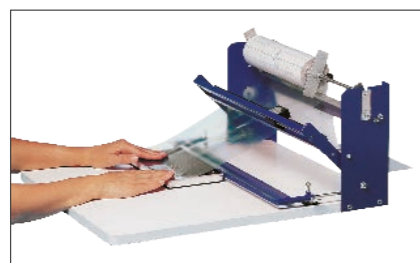
TERMÉKEK:

A BLS-Professionalal akár 41 cm-es könyvvédő fóliát is felhelyezhet. (Használható a következőkkel: filmolux®, filmolux® 609, filmolux® 610, filmolux® 900, filmolux® 909, filmolux® libre, filmolux® libre fine pearl)

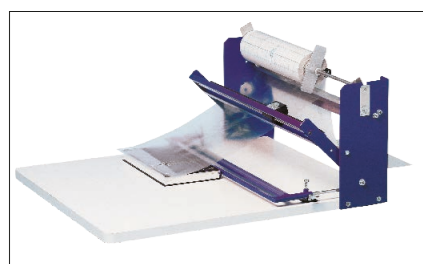
KÖNYVEK VÉDELME A BLS-CLASSIC SEGÍTSÉGÉVEL



1. Rögzítsen egy filmolux® filmtekerceset, amely kb. 3-4 cm-rel szélesebb, mint a könyv magassága, a BLS-Classic készülékbe. Húzza le a fóliáról a hátlapi papírt.



3. Fordítsa meg a könyvet 180°-kal, és fedje le fóliával. Dörzsölje rá a fóliát erősen a simítóval.



2. Helyezze a könyvet a könyverinccsel az állomáshoz, és húzza a fóliát a könyvre, dörzsölje rá erősen.



4. Kissé húzza meg a fóliát, majd vágja le a beépített pengével.

TERMÉKEK:

A BLS-Classiccal akár 41 cm-es könyvwédő fóliát is felhelyezhet. (Használható a következőkkel: filmolux®, filmolux® 609, filmolux® 610, filmolux® 900, filmolux® 909, filmolux® libre, filmolux® libre fine pearl)

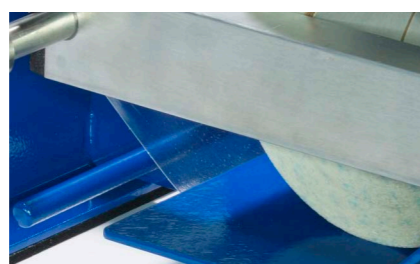
ESZKÖZÖK:

Könyv simító, filc simító

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ A TA3 SZALAGADAGOLÓHOZ



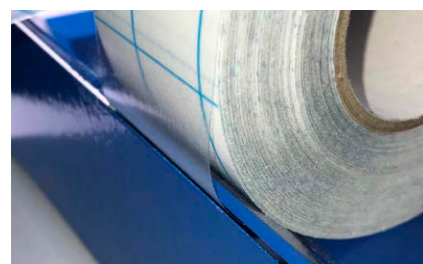
1. Lazítsa meg a bütykös csavart, és csúsztassa kifelé a szalagtartót.



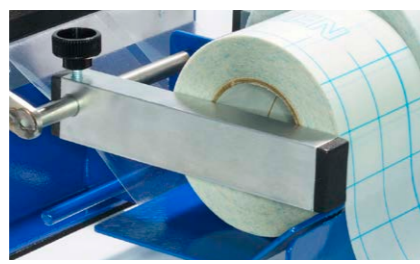
3. Vezesse a szalagot az ültető tálca és tartó rúd között a vágóélhez.

PENGE CSERE

Távolítsa el a három elülső csavart. Óvatosan távolítsa el a használt pengét. Helyezze az új pengét a vágóélre 0,5 mm-es átfedéssel. Helyezze be a csavarokat és húzza meg. **Figyelem!** Ügyeljen arra, hogy a penge átfedése ne legyen több mint 1 mm!



2. Helyezze a tekerceset a tálcába a szalag végével hátrafelé. Húzzon vissza kb. 15 cm-t a leválasztó fóliából, és vezesse be a szalagot a szeparátorba.



4. Rögzítse a tekerceset a szalagtartóval, és húzza meg a csavart. A szalagot egy enyhe, átlós, lefelé irányuló mozdulattal vághatja le a vágókésen.

→ BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK:

A pengetartó közelében és a használt pengék cseréjekor fokozott óvatossággal járjon el! A helytelen kezelés vagy figyelmetlenség miatt súlyos sérülés történhet. A szalagot mindig a szalagtartó mögött és ne a penge közelében fogja meg. Hajtsa le a biztonsági rudat, ha a TA3 készüléket nem használja, vagy ha szállítja.

További információkat és bemutatófilmet is talál honlapunkon.

NESCHEN HSM 2.0

A Neschen HSM 2.0 képes a dokumentumok egy vagy mindkét oldalán filmoplast® R-el történő laminálására. A 19. század közepéről származó papírok és újságok nagy volumenű konzerválását hatékonyan végezheti el. A felhasználó számára jelentős idő- és költségmegtakarítás érhető el.

TULAJDONSÁGOK

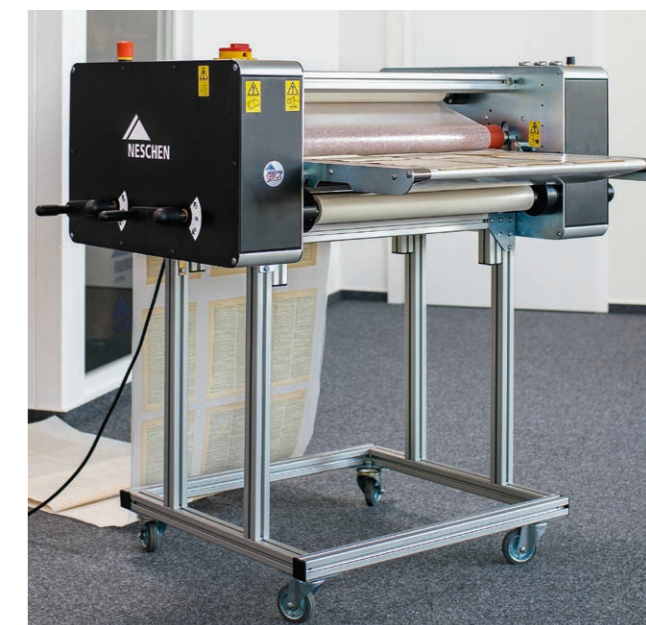
- A 620 mm-es szélesség a filmoplast® R minden méretéhez alkalmas.
- Változtatható sebesség akár két méter per percig
- A Neschen HSM 2.0 két fűtött hengerrel rendelkezik. (150°C-ig) és két húzóhengerrel (kézzel állítható, 20 mm-es hézagig)
- Extra felszereléssel együtt: kivehető kifutóasztal, görgős alasztal (összeszerelés nélkül)

FELHASZNÁLÓ TÁMOGATÁS

- A nagyméretű rozsdamentes acél betáplálóasztal lehetővé teszi a dokumentumok könnyű behelyezését.
- Az adagolóasztal felhajtható, mágnesek tartják a helyén.
- A felső és alsó anyagtartók könnyen felszerelhetők filmoplast® R tekercekkel.
- Felhasználóbarát kezelőpanel.
- Az anyag feszessége egyszerűen beállítható a kívül elhelyezett fékek segítségével.
- Kivehető adagolóasztal.
- A görgőkön álló, stabil alátétasztal lehetővé teszi a gép könnyű mozgását

BIZTONSÁG

- Biztonsági szem és vészleállító gomb a fokozott kezelői biztonság érdekében.
- CE tanúsítvánnyal rendelkezik



TECHNIKAI INFORMÁCIÓK

maximális munkaszélesség	620 mm
maximális sebesség	2 m/min.
maximális henger hőmérséklet	150 °C
maximális henger hőmérséklet	20 mm
szélesség, beleértve a gombokat és a fékeket	1.170 mm
magasság	400 mm
mélység	640 mm
mélység beleértve a munkaasztalokat	1.200 mm
munkaasztal magassága	950 mm
súly a guruló kerettel együtt	90 kg
feszültség	230 V 50/60 Hz
Biztosíték	13 A
áramfelvétel	2.900 w

GONDOLKODJ ZÖLDBEN!

FEDEZZE
FEL ZÖLD
MEGOLDÁSAINKATKönyvvédő és javító
termékek

A PAPIRKÖTÉSŰ KÖNYVEK MEGERŐSÍTÉSE

A papírkötések egyre nagyobb hangsúlyt kapnak. Olcsók, de nem mindig megfelelő kötésűek a könyvtárak számára. A filmolux® H 200 és a filmomatt® H 200 segítségével lehetőséget kínálunk Önnek arra, hogy alacsony költséggel jelentősen megnövelje a papírkötések élettartamát.

A filmolux® H 200 és a filmomatt® H 200 erősíti és védi a papírkötéseket. Ráragaszthatók a borítóra és a könyvgerincre, majd külön-külön megerősíthetők egy filmolux® 609 vagy filmolux® 909 csikkal.

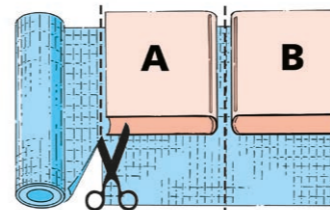
TERMÉKEK:

filmolux® H 200
filmomatt® H 200
filmolux® 609
filmolux® 909

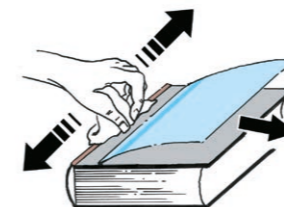
ESZKÖZÖK:

Olló, könyvsimító

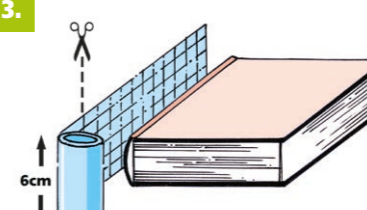
1.



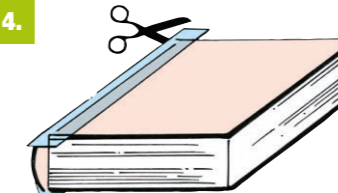
2.



3.



4.

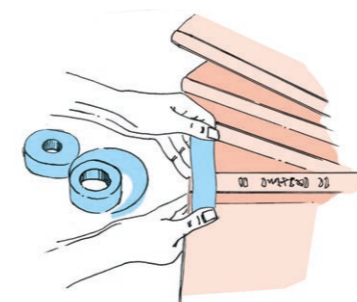


KÖNYV JELÖLÉSEK VÉDELME

1.

CÍMKÉK VÉDELME

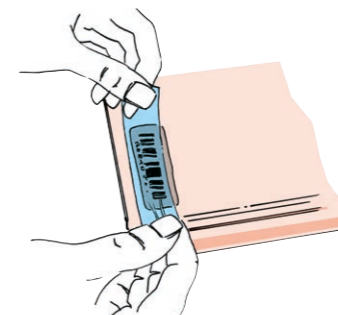
A papírcímkéket először a hátoldalra kell ragasztani. a könyv oldalára, majd egy munkafolyamatban "filmoluxáljuk" a könyvvédő fóliáink egyikével. Ha csak a címkét szeretné befedni, javasoljuk, hogy a filmolux® fóliát felül és alul kb. 1 cm-es átfedéssel helyezze fel, és annyi anyaggal, hogy a könyvborító bal és jobb oldali sima részeit is elérje, így elegendő átfedés marad a ragasztáshoz.



2.

VONALKÓDOS CÍMKÉK VÉDELME

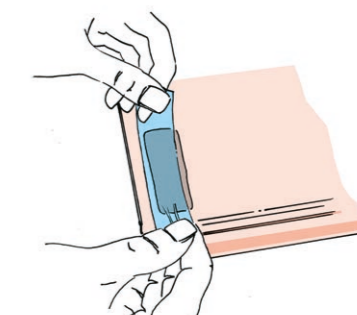
A vonalkódos címkék védelmére légyszermentes védőfóliákat kell használni, mint például a filmolux® libre, a filmolux® libre organic vagy a filmomatt® libre.

**TERMÉKEK:**

filmolux® 609
filmolux® 610
filmolux® libre
filmomatt® libre
filmolux® libre organic

ESZKÖZÖK:

TA3 szalagdagoló, sniccer



SZAKADÁSOK JAVÍTÁSA

TERMÉKEK:

filmoplast® P
filmoplast® R

SZERSZEREK:

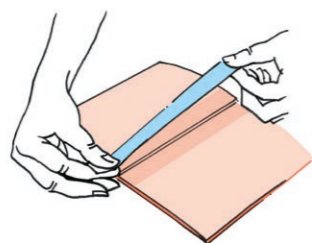
Csontsimító
Olló
Vasaló a filmoplast® R-hez

→ INFO:

Mind az átlátszó filmoplast® P, mind a filmoplast® R szalagok alkalmasak a 19. század közepétől kezdve gyártott papírok és újságok szakadásainak javítására.

1. JAVÍTÁSOK FILMOPLAST® P-VEL

A szakadás filmoplast® P-vel történő javításához használjon egy olyan csíkot, amely egy kicsit hosszabb, mint a javítandó szakadás. Helyezze a filmoplast® P csíkot a szakadásra, és egy csontsimító segítségével dörzsölje be erősen. A csontsimítóval történő dörzsölés a ragasztót a papírba nyomja, és a levegőt kiszorítja a papírostokból, így a lehető legnagyobb átláthatóságot biztosítja. Az túlnyúló anyagot vágja le egy ollóval.



2. JAVÍTÁSOK FILMOPLAST® R-REL

A szakadás vagy hiány filmoplast® R-rel történő javításához vágjon le a tekercsből egy, a sérült területnél valamivel hosszabb csíkot, és helyezze a papír felületére. Rögzítse a csíkot az egyik végén a vasalóval, majd lassan, körkörös mozdulatokkal, egyenletes nyomással folytassa a csík vasalását a másik végéig, amíg el nem éri a kívánt átlátszóságot.



KITÉPETT KÖNYVLAPOK JAVÍTÁSA

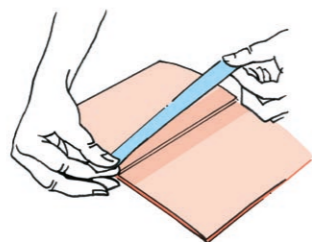
TERMÉKEK:

filmoplast® P 90
filmoplast® P 90 plus

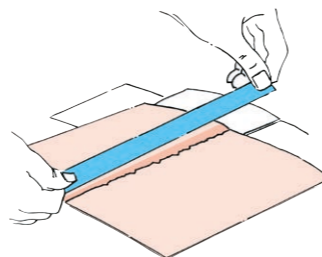
ESZKÖZÖK:

Olló,
csontsimító

A kitépett oldal javításához használjon egy filmoplast® P 90 vagy filmoplast® P 90 plus csíkot, amely egy kicsit hosszabb, mint maga a könyv. Hajtsa be középen a csíkot, majd a ragassza a filmoplast® P 90 vagy a filmoplast® P 90 plus csík egyik oldalát először a beillesztendő oldalra,



majd a másik oldalát a könyv másik oldalára. A jó tapadás érdekében dörzsölje át a csíkot erősen egy csontsimítóval. Az esetleges átfedéseket vágja le ollóval. Ha nagyon vékony papírt javít, vagy ha a szöveget le kell fedni, a filmoplast® P 90 helyett használhat filmoplast® P-t.



KÖNYVGERINCEK JAVÍTÁSA

TERMÉKEK:

filmoplast® T

ESZKÖZÖK:

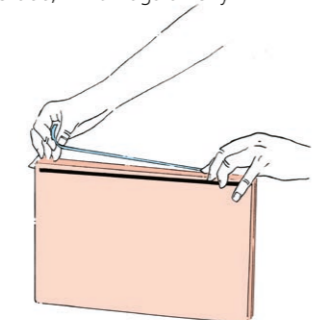
Olló,
csontsimító

→ JAVASLAT:

A filmoplast® T különösen alkalmas a TA3 szalagadagolóval történő vágásra.

1.

A könyv gerincének filmoplast® T-vel történő javításához vágjon egy csíkot, amely valamivel hosszabb, mint maga a könyv.



2.

Távolítsa el az egyik feléről a hátlapi papír felét, és helyezze a csík közepét a könyv gerincének közepére. Dörzsölje a filmoplast® T egyik oldalát erősen a könyvborítóhoz, majd távolítsa el a maradék alátétpapírt, mielőtt a második oldalt is a könyvborítóhoz simítaná.

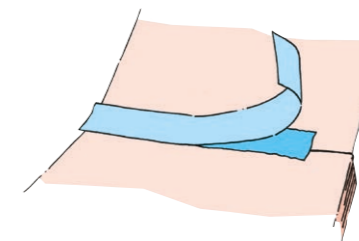
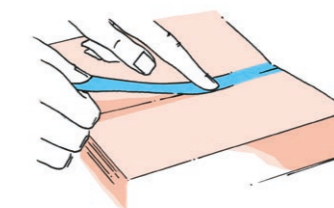
3.

Az átfedő éleket ferdén vágja le, és ezeket egy csontsimítóval nyomja a könyvgerinchez. A papírkötéseknél vágja le teljesen az átfedő végeket.

KÖNYVKÖTÉSEK ERŐSÍTÉSE ÉS JAVÍTÁSA

1. ERŐSÍTÉS ÉS JAVÍTÁS FILMOPLAST® P 90, P 90 PLUS VAGY FILMOPLAST SH ANYAGOKKAL

A papírkötésű könyvek belső kötéseinek megerősítéséhez és javításához használjon egy filmoplast® csíkot, amely egy kicsit hosszabb, mint maga a könyv. Hajtsa be a csíkot középen, majd a filmoplast® csík egyik oldalát először a könyvtömbre, majd a könyvborítóra helyezze. A jó tapadás érdekében dörzsölje át a csíkot erősen egy csontsimítóval. Az esetleges átfedéseket vágja le ollóval.



TERMÉKEK:

filmoplast® P 90
filmoplast® P 90 plus
filmoplast® SH

ESZKÖZÖK:

Csontsimító,
Olló

→ JAVASLAT:

A filmoplast® SH különösen alkalmas a TA3 szalagadagolóval történő vágásra.

CÍMLAPOK BEILLESZTÉSE

1.

Először is vágja ki a címlapot.

2.

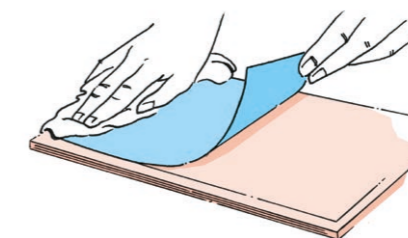
Mérje meg a címlap méretét és vágjon le egy kissé nagyobb darabot a gudy® 831 FINE ART-ból

3.

Illessze be a címlapot az egyik belső oldalra, és dörzsölje rá erősen egy lehúzóval vagy puha ruhával.

4.

Vágja méretre a címlapot a szélekkel párhuzamosan minden oldalon. A végleges méretet úgy válassza ki, hogy a címlap mind a négy oldalán valamivel kisebb legyen, mint a könyvborító.



TERMÉKEK:

gudy® 831 Fine Art smooth

ESZKÖZÖK:

Olló,
Puha rongy

5.

Húzzon vissza néhány centimétert a hátoldalon lévő hátlapi papírból, utóbbit hajtsa át és a könyv szélével párhuzamosan, illessze a szélét, majd óvatosan nyomja le.

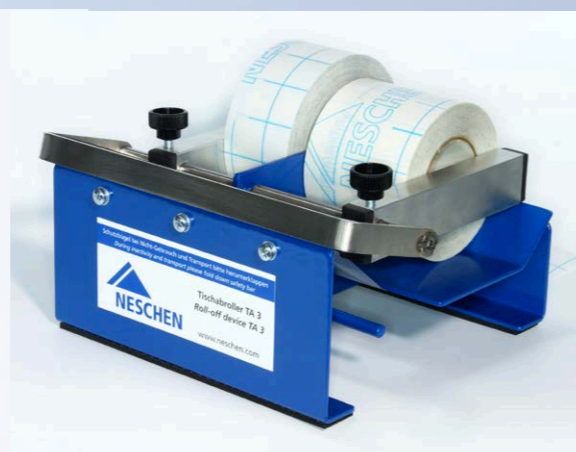
6.

Húzza le a címlap alatti alátétpapírt, és dörzsölje a lapot határozottan lefelé a szélek felé.

FELDOLGOZÓ ESZKÖZÖK

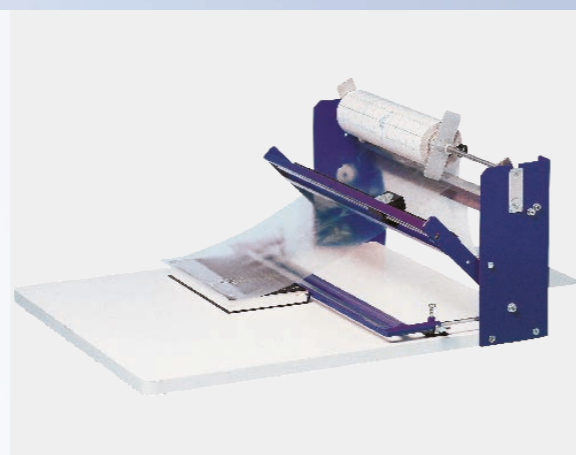
SZALAGADAGOLÓ TA 3 KESKENY TEKERCSEKHEZS

A filmolux® filmek optimális feldolgozásához kifejlesztettünk egy speciális adagolót. A TA3 asztali adagolóval a könyvvédő fóliák és a filmoplast® T és filmolux® kis tekercseit is el lehet vágni. Az SH fóliák tökéletesen levághatók és feldolgozhatók a segítségével.



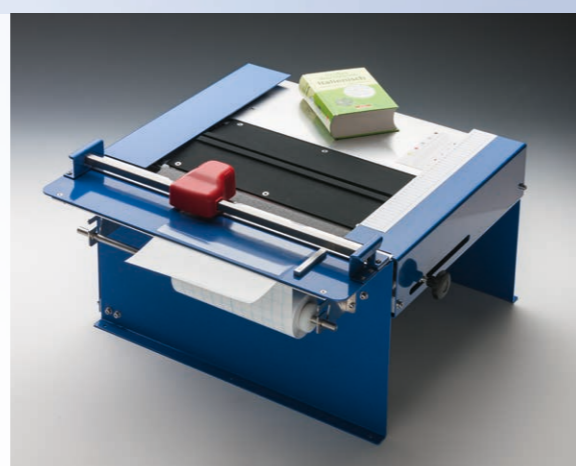
KÖNYV LAMINÁLÓ BLS-CLASSIC

A könyvlamináló készülék kb. 50 mm gerincmagasságú és max. 50 mm széles könyvek és brosúrák egyszerű és könnyű laminálásához. 41 cm. A BLS-Classic könyvlamináló készülék egy tekercstartóval van felszerelve egy max. 41 cm szélességű, automatikus szilikonpapír elválasztó és vágó berendezéssel.



KÖNYV LAMINÁLÓ BLS-PROFESSIONAL

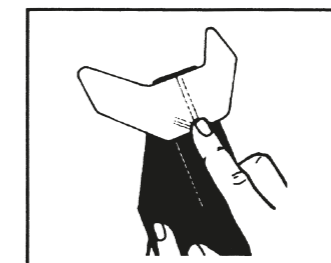
Az új könyvlaminátor a könyvsorozatok professzionális és gyors laminálásához. A könyvvédő fólia mérésére szolgáló beépített mérőskála, a filmolux® tekercs egyszerű rögzítése és a hatékony lehúzórendszer a BLS-Professional-t időtakarékos és hatékony eszközzé teszi. Legfeljebb max. 41 cm-es méretig.



KÖNYVGERINCEK ÉS KÖNYVSARKOK MEGERŐSÍTÉSE EASY WINGS® SEGÍTSÉGÉVEL

1.

Távolítsa el a középső csíkot a perforált hátlapról.



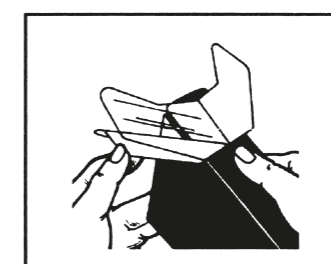
2.

Helyezze ezt a részt a könyv gerincére vagy a könyvborító sarkaira - a szárnyaknak felfelé kell mutatniuk.



3.

Távolítsa el a jobb oldali részről az alátétpapírt, és dörzsölje a ragasztófelületet erősen a könyvgerincre és a borítóra. Ismétlje meg a másik oldalon.



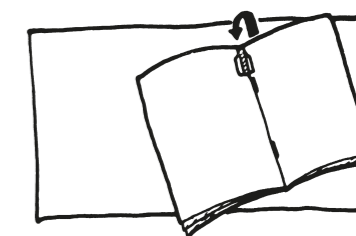
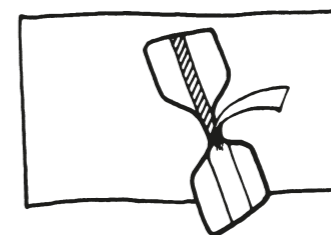
4.

Nyissa ki a könyvet, és rögzítse a szárnyakat szilárdan a belső borítókhoz.

ÚJSÁGOK ÉS MAGAZINOK ERŐSÍTÉSE AZ EASY HOLD® SEGÍTSÉGÉVEL

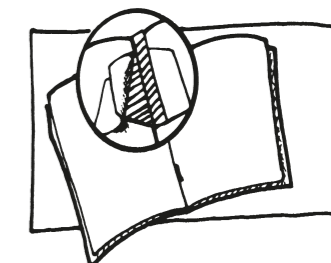
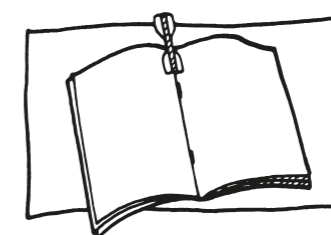
1.

Nyissa ki az újságot (vagy magazint) középen. Távolítsa el a középső csíkot a perforált hátlapról.



2.

Helyezze az anyagerősítő alsó felét az újság középső hajtásától kissé oldalra úgy, hogy még mindig könnyen zárható legyen.



3.

Hajtsa át az erősítő anyagot, és helyezze a felső részt az újság külső oldalára.

4.

Hajlítsa meg kissé az erősítőelemet, hogy eltávolíthassa a maradék 4 alátétpapírt, és ujjával nyomja a fóliát a helyére.



PreservArt Kft.

Bocskai u.26
1043, Budapest

T +36 30 580 1752

E hello@preservart.com

www.neschenshop.hu

