



TUOTELUETTELO
PIKATEK

PIKATEK

Pikatek Oy

Pikatek Oy on perustettu vuonna 1988. Olemme suomalainen, yksityisessä omistuksessa oleva perheyritys, jonka toimitilat ovat tällä hetkellä Varkauden ja Joensuun talousalueella.



Pikatek Oy on monipuolinen ja joustava teknisen kaupan erikoisliike. Tarjoamme asiakkaillemme laajan valikoiman korkealaatuisia tuotteita mm. pakkausmateriaalit, kumi- ja muovituotteet, työasut, jalkineet, suojaimet, kunnossapitotuotteet sekä paljon paljon muuta!

Nopeiden toimitusten lisäksi tarjoamme asiakkaillemme myös nouto mahdollisuuden suoraan toimipisteistämme. Kehittyvänä yrityksenä teillä on mahdollisuus asioida kanssamme myös verkkokaupparamme kautta.

Kustannustehokkaana yrityksenä palvelemme teitä kilpailukykyisesti, joustavasti ja nopeasti.

Yhteystiedot

VARKAUS

Pikatek Oy
Kampikuja 3, 78200 Varkaus
Ma-pe klo 8.00-16.00
010 666 5590
myynti@pikatek.fi

050 339 5984 | jari.koistinen@pikatek.fi
040 578 3138 | lassi-pekka.kauhanen@pikatek.fi
040 550 5001 | riku.kotikumpu@pikatek.fi

JOENSUU

Pikatek Oy
Helinintie 4, 80130 Joensuu
Ma-pe klo 8.00-16.00
010 666 5570
myynti@pikatek.fi

040 841 0609 | pentti.maenharju@pikatek.fi

Kiristekalvot	4-5	Pakkauspaperit, postitus pussit ja postitusputket	22
Konekiristekalvot	4	Voimapaperit	22
Verkkokalvot	4	Makulatuupaperit	22
Käsikiristekalvot	5	Suojakartongit	22
Käsinkäärintäkahvat	5	Sulfaattipaperit	22
Kalvoleikkurit	5	Postitusputket	22
Kalvot	6-7	Tuplapussit	22
PE-kalvot		Näytepussit	22
Taittokalvot	6	Kuplamuovituotteet ja solumuovit	23
Putkikalvot	6	Kuplakalvot	23
Päällikalvot	6	Kuplapussit	23
Kutistuvat PE-kalvot	6	Kuplamuovipussit	23
Lavahuput	6	Kuplamuoviarkit ja -sukat	23
Höyrysulkukalvot	6	Solumuovit	23
Polypropyleenikalvot	7	Solumuoviarkit	23
Polyolefiinikutistekalvot	7	ProVent	23
Laminaattikalvot	7	Säkit ja pussit	24
PLA-kalvot	7	Roskاپussit	24
DECOGREEN polyolefiinikutistekalvo	7	Muovikassit	24
Teipit	8-17	Jätesäkit	24
Pakkausteipit	8-10	HD pussit	24
Lasikuituteipit	10	Rullapussit	24
Sidontateippi	10	Kilopussit	24
Maalarinteippi	11	Salpapusit	24
Suojamuovi teipillä, Suojamuoviarkki	11	Muut tuotteet	25
Suojausteippi	11	Paperit ja vetopyyhkeet	25
Korjausteippi	12	Käsineet	25
Ilmastointiteippi	12	Pullot ja kanisterit	25
Alumiiniteippi	12	Muovikulmasuojat	25
Sähköteippi	13	Käärintäkoneet	26
PE-teippi	13	Facile Zero. 1	26
Hiekkapuhallusteippi	13	S 140 Plus	26
Korroosioiteippi	13	S 140 / 1650 TP Plus	26
Höyrysulkuteippi	13	Käärintärobotti Oscar V.3	26
Liukuesteteippi	13	Teräsvannekoneet	27
2-puoleiset teipit	14	ST-IMA	27
Painetut pakkausteipit	15	ST-ECO	27
Etiketit ja tarrat	15	STTMR	27
Varoituspauhat	15	ST-INCA	27
Huomioteipit	15	Vannekelavaunut	27
Sinetteiteippi	15	Muovivannekoneet	28
Merkkausteippi	16	ST-IMPA	28
Lähetelistapussit	16	ST-POLI	28
Osoitelaput ja -kiinnikkeet	16	PPX-13	28
Teippikoneet	17	GT-ONE	28
Kipsilevytuotteet	18	Kirstintyökälat	28
Saumanauhat Gyproc	18	Saumaajat	29
Lasikuitusaumanauhat	18	Ilmatyynykoneet	30
Kulmasuojanauhat Gyproc	18		
Kulmasuojalistat Gyproc	18		
Kipsilevypaikat Gyproc	18		
Pakkausvanteet	19		
Teräsvanteet	19		
PP-vanteet	19		
PET-vanteet	19		
Kantolaukku	19		
Pakkausnauhat ja lukot	20		
Lukot	20		
WG-nauhat	20		
Sulkijanauhat	20		
Nippusiteet	20		
Aaltopahvit, -laatikot, lavakontit ja kulmasuojat	21		
Pahvilaatikot	21		
Hakaset	21		
Aaltopahvi	21		
Lavakontit ja -kannet	21		
Väliarkit	21		
Kartonkikulmasuojat	21		



Konekiristekalvot

Valikoimastamme löytyy laaja valikoima erilaisia kiristekalvoja puoli- ja täysiautomaattisiin koneisiin.

Esikiristys	paksuus	leveys mm	m/roll	kg/roll	roll/lava	kg/lava
150 %	23my	250	1410	8	92	736
150 %	15my	500	2072	16	46	740
150 %	17my	500	1829	16	46	740
150 %	20my	500	1554	16	46	740
150 %	23my	500	1352	16	46	740
150 %	23my	500	1352	16	46	740 valkoinen
150 %	23my	500	1352	16	46	740 musta
150 %	35my	500	888	16	46	740
180 %	17my	500	1829	16	46	740
210 %	20my	500	1554	16	46	740
240 %	23my	500	1352	16	46	740
250 %	20my	500	1554	16	46	740
270 %	23my	500	1352	16	46	740
200 %	10my	500	3109	16	46	740
250 %	12my	500	2591	16	46	740
280 %	15my	500	2072	16	46	740
300 %	17my	500	1829	16	46	740
330 %	20my	500	1554	16	46	740
360 %	23my	500	1352	16	46	740

Tilauksesta saatavana myös eri leveyksiä ja paksuuksia sekä painettuna.

Verkkokalvot

Verkkokalvo on hengittävä kalvo, joka soveltuu erinomaisesti mm. vihannesten, juomien ja pakastettujen tuotteiden pakkaamiseen. **Tilauksesta saatavana toimitusajalla myös muita kokoja ja kalvotyyppjä.**

Koodi	tuote	koko
224120	Verkkokonekalvo Standard	5000 m/roll
221005	Koneverkko 500mm x 3500m	30 roll/lava
212030	Verkkokäsikalvo 410mm x 550m, 9my	6 roll/ltk
212040	Käsiverkko 500mm x 500m	6 roll/ltk



Käsikiristekalvot

Varastostamme löytyy eri levyisiä ja vahvuisia käsikiristekalvoja tuotteiden sitomiseen ja suojaamiseen.

Koodi	mm x m	paksuus	rll / ltk	väri	rll / lava
211103	100 x 150	20 my	40	kirkas	1920
211104	100 x 125	23 my	40	kirkas	1920
211100	100 x 125	23 my	40	musta	1920
211401	450 x 450	12 my	6	kirkas	288
211406	450 x 300	15 my	6	kirkas	360
211409	450 x 300	17 my	6	kirkas	360
211413	450 x 300	20 my	6	kirkas	360
211417	450 x 300	20 my	6	valkoinen	360
211421	450 x 300	20 my	6	musta	360
211425	450 x 300	23 my	6	kirkas	360
211501	500 x 300	20 my	6	kirkas	360
211503	500 x 300	23 my	6	kirkas	360
211308	425 x 600	7 my	6	kirkas	esikiristetty
211205	420 x 600	5 my	6	kirkas	esikiristetty

Käsinkäärintakahvat

100 mm ja 450 mm.

Kalvojen käyttöä helpottavat käsinkäärintakahvat erikoisille kalvoille.

Koodi	mm	väri
211909	100	sininen
211910	100	punainen
211901	450	valkoinen (metallinen)

Kalvoleikkurit

Turvaleikkurit pakkauksien avaamiseen sekä kalvojen, pahvin ja kartongin leikkaamiseen. Varastoitava väri sininen. Saatavana myös muita värejä.

Koodi	Väri
612015	sininen



PE-KALVOT

Polyeteenikalvot soveltuvat erinomaisesti erilaisiin suojaustarkoituksiin likaa ja kosteutta vastaan. Putkikalvot ovat loistavia esimerkiksi mattorullien kuljettamiseen ja taittokalvot soveltuvat lähes kaikkiin kuviteltavissa oleviin suojaustarkoituksiin. Lavan pakkaamiseen tarjoamme erikokoisia päällikalvoja, jotka takaavat, että vesi ja lika eivät pääse yllättämään myöskään lavan päältä.

PE-kalvoja on mahdollista tilata myös omalla logopainatuksella näkyvyyden lisäämiseksi, tai erilaisin painatusmerkinnöin, jolloin erillisten etikettien käyttöä ei tarvitse!

Varastokojemme lisäksi on toimitusajalla saatavana myös muita kokoja, paksuuksia, UV-suojattuna, värillisenä sekä painettuna.

Kysy lisää myynnistämme!

Taittokalvot

Koodi	mm / mm	paksuus mm	väri	kg / rll
241101	1000/2000	0,09	kirkas	25
241153	1500/3000	0,09	kirkas	25
241151	1500/3000	0,15	kirkas	25
241152	1500/3000	0,20	kirkas	25
241150	1500/3000	0,20	musta	25
241200	2000/4000	0,15	UV kirkas	25

Putkikalvot

Koodi	lev. mm	paksuus mm	väri	kg / rll
240120	200	0,05	kirkas	10
240123	250	0,05	kirkas	10
240131	300	0,05	kirkas	10
240132	300	0,15	kirkas	10
240135	350	0,05	kirkas	10
240140	400	0,05	kirkas	10
240142	400	0,15	kirkas	10
240150	500	0,05	kirkas	10
240152	500	0,15	kirkas	10
240163	600	0,05	kirkas	10
240165	600	0,15	kirkas	10
240170	700	0,05	kirkas	10
240180	800	0,05	kirkas	25
240110	1000	0,05	kirkas	25

Päällikalvot

Koodi	mm x mm	paksuus my	väri	kpl / rll
250011	1300 x 1700	35 antistaattinen	kirkas	200
250021	1500 x 1700	35 antistaattinen	kirkas	200
250015	1300 x 1700	30 antistaattinen	uusio	200
250025	1500 x 1700	30 antistaattinen	uusio	200

Kutistuvat PE-kalvot

PE-kutistekalvolla onnistuu melkein minkä tahansa muotoisen tuotteen pakkaaminen onnistuneesti. Saatavana mittojen mukaan tasokalvona, taitettuna kalvona sekä putkikalvona. Mahdollisuus tilata myös omalla painatuksella!

Lavahuput

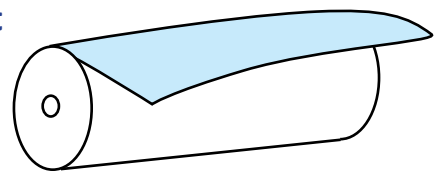
Saatavana toimitusajalla mittojen mukaan valmistettuna sekä painettuna. Kysy lisää myynnistämme!

Höyrysulkukalvot

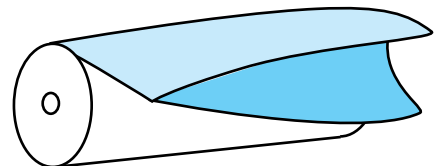
1500 / 3000 x 0,20 sininen n. 25 kg / rll

Kalvotyytit

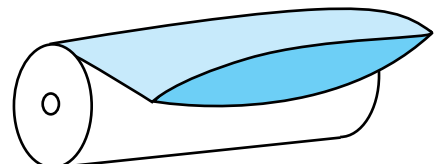
Tasokalvo



Taittokalvo



Putkikalvo





Polypropyleenikalvot

Polypropyleenikalvot ovat kirkkaita ja hyvin saumautuvia monikäyttöisiä kalvoja, jotka omaavat myös erittäin hyvät optiset ominaisuudet. Polypropyleenikalvoja käytetään erilaisissa pakkauskoneissa mm. elintarviketeollisuudessa. Pakattaviin tuotteisiin kuuluu mm. leipä- ja keksipakkaukset ja erilaiset kasvikset.

Varastoimme PP-kalvoja useita leveyksiä.

Vahvuudet 25 ja 30 my:ttä.

Saatavana toimitusajalla myös mittojen mukaan ja omalla painatuksella, kysy lisää myynnistämme!

Koodi	leveys mm	paksuus my
231010	300	25
231016	360	25
231034	400	25
231035	420	25
231036	460	25
231038	500	25
231041	530	25
231043	630	25
231113	380	30
231121	420	30

Laminaattikalvot

Laminaattikalvot, eli monikerroskalvot, ovat lisääntyvä käyttömateriaali elintarviketeollisuudessa. Valikoimamme kattaa kansilaminaatit, yläkalvot sekä alakalvot myös laadukkaalla painatuksella.

Saatavana toimitusajalla mittojen mukaan!

PLA-kalvot, UUTUUS!

Valikoimastamme löytyvät nyt myös BIO-pohjaiset PLA-kalvot. Kalvot ovat biokasviperäisiä ja niillä voidaan korvata perinteisiä, uusiutumattomia raaka-aineista valmistettuja pakkauskalvoja, kuten BOPP-kalvoja. Valikoimamme PLA-kalvot ovat valmistettu maissista.

Kysy lisää myynnistämme!

Polyolefiinikutistekalvot

Polyolefiinikutistekalvot suojaavat ja lisäävät tuotteen käyttöikää. Kutistuvat kalvot ovat elintarviketeollisuudessa tärkeä osa tuotteen elinikää ja ulkonäköä ajatellen. Polyolefiinikutistekalvo omaa erittäin hyvät optiset ominaisuudet, joka takaa, että tuote on asiakkaalle selkeästi näkyvillä ostopäätöstä tehtäessä. Tämän lisäksi nopeasti kutistuva ja saumautuva kalvo muotoutuu minkä tahansa muotoisen tuotteen ympärille ja antaa tiiviin suojan kaikenlaista likaa vastaan. Soveltuu monelle eri teollisuuden alalle.

Esimerkkinä pakattavista tuotteista mm. lelut, lahjatavarat, pakastepitsat, vihannekset ja cd-levyt.

Polyolefiinikutistekalvoa on mahdollisuus saada tilauksesta tasokalvona sekä taitettuna, usein eri paksuuksin!

Varastostamme suoraan useita eri leveyksiä taittokalvoja:

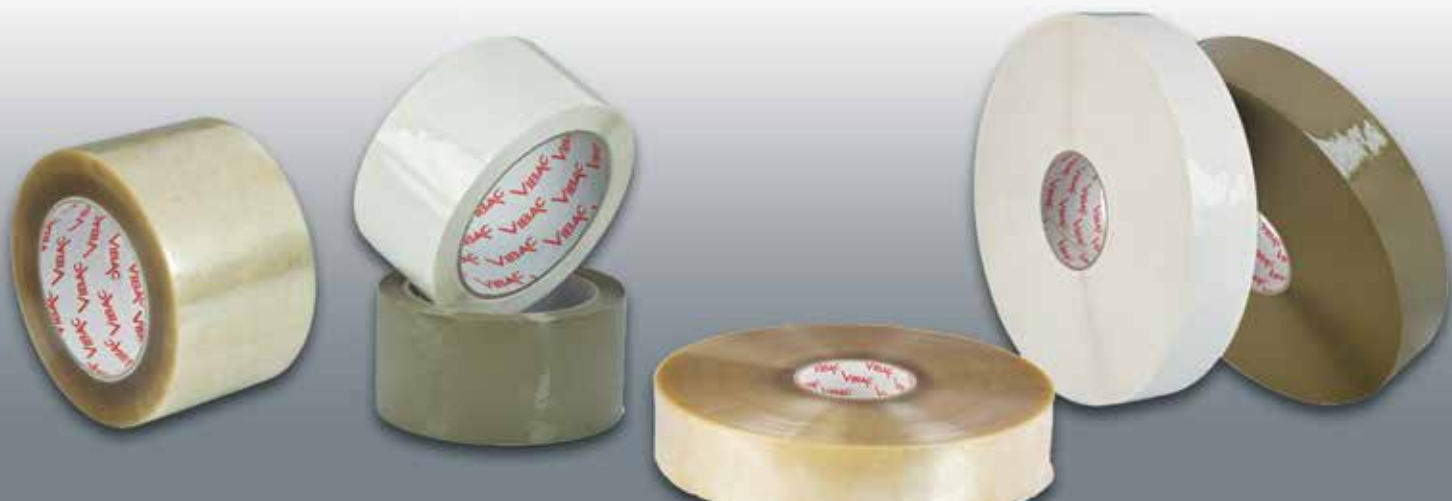
Koodi	leveys mm/mm	paksuus my
263225	250/250	15
263230	300/300	15
263235	350/350	15
263240	400/400	15
263245	450/450	15
263250	500/500	15
263265	650/650	15
263270	700/700	15

DECOGREEN polyolefiinikutistekalvo

DECOGREEN polyolefiinikutistekalvo on monikäyttöinen ja ympäristöstävällisempi vaihtoehto tavalliselle kalvolle. Kalvon valmistamistuksessa käytettävästä raaka-aineesta yli puolet (52 %) on sokeriruokopohjaista materiaalia, eli sokeriruukoetanolia. Siirtyminen **DECOGREEN** kalvoon ei vaadi koneen säätämistä tai vaihtoa, sillä kalvo omaa samat tekniset ominaisuudet, kuin perinteisesti valmistettu polyolefiinikutistekalvo. **DECOGREEN** kalvon käyttö pienentää hiilijalanjälkeä.

Kysy lisää myynnistämme!

**I'm
green**



Pakkausteippi Vibac 500, luonnonkumiliima

Erittäin hyvän tarttuvuutensa ansiosta sopii moniin erilaisiin pakkaustarkoituksiin ja säilyttää tarttuvuutensa myös viileässä. Teipissä on luonnonkumiliima.

Tekniset tiedot:

Paksuus	28 my
Vetolujuus	4,5 kg / cm
Venymä	140 %
Tarttuvuus	250 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101316	19 x 66	90	kirkas
101326	38 x 66	48	kirkas
101426	38 x 66	48	ruskea
101336	50 x 66	36	kirkas
101436	50 x 66	36	ruskea
101441	75 x 66	24	ruskea
101331	38 x 132	48	kirkas
101338	50 x 132	36	kirkas
101305	48 x 990	6	kirkas

Pakkausteippi Vibac 830, luonnonkumiliima, äänetön

Soveltuu vaativaan pakkaamiseen ja kestää hyvin kylmää ja kosteaa. Hiljainen ääni aukikellaessa. Teipissä on luonnonkumiliima.

Tekniset tiedot:

Paksuus	30 my
Vetolujuus	4,8 kg / cm
Venymä	140 %
Tarttuvuus	130 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101526	38 x 66	48	kirkas
101756	48 x 66	36	kirkas
101757	48 x 66	36	ruskea

Pakkausteippi Vibac 400, luonnonkumiliima

Erittäin hyvän tarttuvuutensa ansiosta sopii moniin erilaisiin pakkaustarkoituksiin ja säilyttää tarttuvuutensa myös viileässä. Teipissä on luonnonkumiliima.

Tekniset tiedot:

Paksuus	25 my
Vetolujuus	44 kg / cm
Venymä	140 %
Tarttuvuus	250 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101236	48 x 66	36	kirkas

Pakkausteippi Vibac 105, hotmelt-liima

Sopii käytettäväksi puoli- ja täysautomaattisiin koneisiin.

Tekniset tiedot:

Paksuus	28 my
Vetolujuus	4,5 kg / cm
Venymä	150 %
Tarttuvuus	500 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101304	50 x 990	6	kirkas

Pakkausteippi Vibac 828, akryyliiima

Miellyttäväkäyttöinen, äänetön pakkausteippi, jossa on vesiliukoinen akryyliiima. Ympäristöystävällinen.

Tekniset tiedot:

Paksuus	28 my
Vetolujuus	4,5 kg / cm
Venymä	140 %
Tarttuvuus	230 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101726	48 x 66	36	kirkas
101727	48 x 66	36	ruskea



Pakkausteippi, akryylliliima

Miellyttäväkäyttöinen, äänetön pakkausteippi, jossa on vesiliukoinen akryylliliima. Ympäristöystävällinen.

Tekniset tiedot:

Paksuus	28 - 32 my
Vetolujuus	50 N / cm
Venymä	150 %
Tarttuvuus	400 N / 10 mm

Koodi	mm x m	rl / ltk	väri	paksuus
101104	12 x 66	144	kirkas	28my
101109	19 x 66	96	kirkas	28my
101114	25 x 66	72	kirkas	28my
101116	25 x 66	72	ruskea	28my
101117	38 x 66	48	kirkas	28my
101120	38 x 66	48	ruskea	28my
101119	38 x 66	48	kirkas	32my
101121	38 x 66	48	ruskea	32my
101124	48 x 66	36	kirkas	28my
101127	48 x 66	36	ruskea	28my
101123	48 x 66	36	kirkas	32my
101129	48 x 66	36	ruskea	32my

Tilauksesta saatavana myös muita värejä, kokoja ja paksuuksia.

Airtape, akryylliliima

Airtape on vahva ja ekologinen pakkausteippi. Ohuemman kalvon (19 my) johdosta muovijätettä syntyy huomattavasti vähemmän. Rullat ovat pidempiä (90 m), jolloin rullanvaihtoja on harvemmin ja tilaa varastointiin tarvitaan vähemmän. Pakkausteippi Airtape on erittäin kestävä, koska se on valmistettu molempiin suuntiin orientoidusta kalvosta. Se on hiljainen käytössä ja kestää hyvin myös UV-säteilyä.

Mahdollista tilata myös omalla painatuksella!

Tekniset tiedot:

Paksuus	19my
Vetolujuus	4,1 kg / cm
Venymä	155 %
Tarttuvuus	240 g / cm

Koodi	mm x m	rl / ltk	väri
102316	38 x 90	48	ruskea
102307	50 x 90	36	kirkas
102317	50 x 90	36	ruskea

Pakkausteippi Bonus, hotmelt

Hotmelt-liimainen, erittäin hyvän tarttuvuuden omaava teippi, joka kokonsa ansiosta säästää varastointi-, jätsekä logistiikkakuluissa. 200 metrin rullassa on pienennetty hylsy, joten tilantarve vähenee jopa 2/3, mahdolltaen varastoon yhden lavan sijasta kolme lavaa. Pois heitettävän materiaalin määrä vähenee jopa 65 % ja rullakoon ansiosta myös rullanvaihdot vähenevät huomattavasti. Tilaustuote.

Tekniset tiedot:

Paksuus	25 my
Vetolujuus	4 kg / cm
Venymä	150 %
Tarttuvuus	500 g / cm

Koodi	mm x m	rl / ltk	väri
102920	50 x 200	36	kirkas

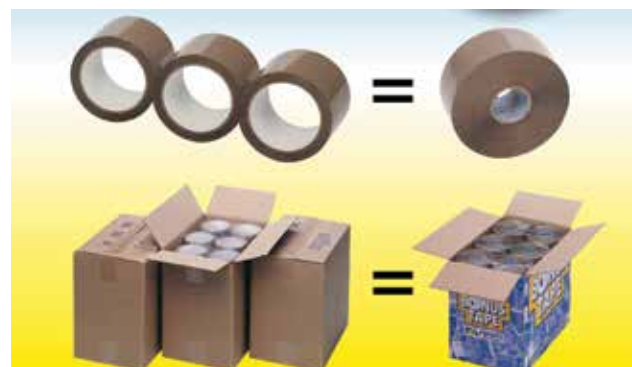
Pakkausteippi Bonus, luonnonkumiliimalla

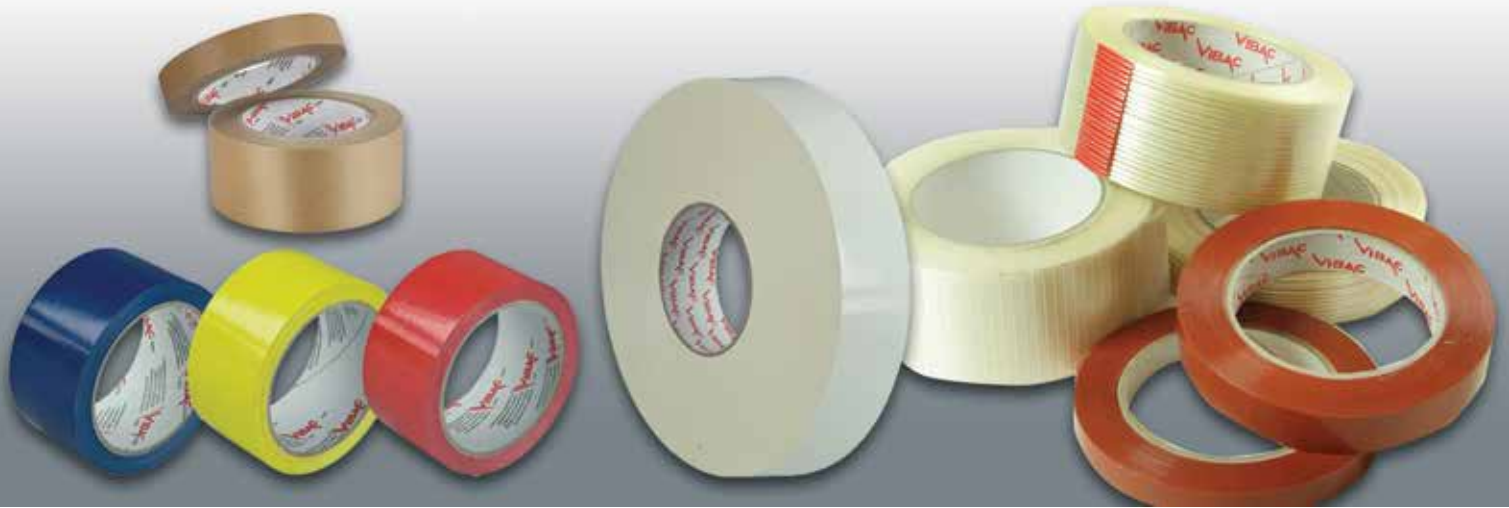
Erittäin hyvän tarttuvuutensa ansiosta soveltuu moniin pakkaustarkoituksiin ja säilyttää tarttuvuutensa kylmillä sekä kuumilla pinnoilla. 200 metrin rullassa on pienennetty hylsy, joten tilantarve vähenee jopa 2/3, mahdolltaen varastoon yhden lavan sijasta kolme lavaa. Pois heitettävän materiaalin määrä vähenee jopa 65 % ja rullakoon ansiosta myös rullanvaihdot vähenevät huomattavasti. Tilaustuote.

Tekniset tiedot:

Paksuus	25 my
Vetolujuus	4 kg / cm
Venymä	140 %
Tarttuvuus	250 g / cm

Koodi	mm x m	rl / ltk	väri
102910	50 x 200	36	kirkas





PVC Pakkausteippi, Vibac

Värilliset PVC pakkausteipit sopivat hyvin esim. pakkauksien merkitsemiseen. Luonnonkumiliima. Hyvä tarttuvuus myös muoviin ja metalliin. Joustava, sitkeä kalvo.

Tekniset tiedot:

Paksuus	33 my
Vetolujuus	4,56 kg / cm
Venymä	80 %
Tarttuvuus	203,9 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
101841	9 x 66	192	pu, si, ke, vi
101860	12 x 66	144	punainen
101921	25 x 66	72	kirkas
101922	25 x 66	72	valkoinen
102035	38 x 66	48	punainen
102036	38 x 66	48	keltainen
101926	48 x 66	36	kirkas
102026	48 x 66	36	ruskea
102029	48 x 66	36	valkoinen
102027	48 x 66	36	punainen
102241	48 x 66	36	keltainen

Tilauksesta saatavana myös muita värejä ja kokoja.

Paperiteippi

Luonnonkumiliimainen paperiteippi on ekologinen vaihtoehto tavalliselle pakkausteipille. Teippi on helppo katkaista käsin ja soveltuu hyvin käytettäväksi epätasaisilla pinnoilla.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	132 my
Vetolujuus	4 kg / cm
Venymä	8 %
Tarttuvuus	280 g / cm
Lämmönkesto	60 °C, 60 min

Koodi	mm x m	rll / ltk
105102	50 x 50	36
105101	100 x 50	20

Lasikuituteippi

Pituussuunnassa lasikuidulla vahvistettu erittäin vahva teippi. Pakkaamiseen, kiinnittämiseen ja niputtamiseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	110 my
Vetolujuus	23 kg / cm
Venymä	6 %
Tarttuvuus	25 N / 25 mm

Koodi	mm x m	rll / ltk
115010	12 x 50	100
115031	19 x 50	48
115041	25 x 50	36
115042	38 x 50	24
115043	50 x 50	24

Lasikuituteippi, ristikudos

Pituus- ja leveysuunnassa lasikuidulla vahvistettu erittäin vahva teippi. Pakkaamiseen, kiinnittämiseen ja niputtamiseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	140 my
Vetolujuus	22 kg / cm
Venymä	6 %
Tarttuvuus	25 N / 25 mm

Koodi	mm x m	rll / ltk
115054	25 x 50	48
115058	50 x 50	24
115065	100 x 50	12

Sidontateippi

Vahva PP-kalvosta valmistettu sidontateippi pakkaamiseen, niputukseen ja kuormalavojen sitomiseen.

Tekniset tiedot:

Paksuus	50 my
Vetolujuus	15 kg / cm
Venymä	> 6 %
Tarttuvuus	15 N / 25 mm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
100302	12 x 66	144	oranssi
100303	12 x 66	144	valkoinen
100308	19 x 66	96	oranssi
100314	25 x 66	72	oranssi



Maalarinteippi, yleislaatu

Yleislaatuinen maalarinteippi. Voidaan käyttää kevyeen pakkaamiseen ja suojaukseen maalaustöissä. Maalarinteippi poistetaan heti kun maali on pintakuiva.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	125 my
Vetolujuus	3,93 kg / cm
Venymä	9 %
Tarttuvuus	234,5 g / cm
Lämmönkesto	60 °C, 60 min

Koodi	mm x m	rl / ltk
103012	12 x 50	80
103015	15 x 50	64
103019	19 x 50	48
103022	25 x 50	36
103030	30 x 50	32
103032	38 x 50	24
103051	50 x 50	24
103075	75 x 50	16
103100	100 x 50	12

Maalarinteippi, UV-suojattu, sininen

Erityisesti ulkokäyttöön soveltuva korkealaatuinen suojausteippi, jossa hyvä UV-suojaa. Erinomainen mm. ikkuna- ja ovenkarmien suojaamiseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	150 my
Vetolujuus	5 kg / cm
Venymä	9,0 %
Tarttuvuus	320 g / cm
Lämmönkesto	120 °C, 60 min

Koodi	mm x m	rl / ltk
103020	19 x 50	48
103027	25 x 50	36
103039	38 x 50	48

Maalarinteippi, teollisuuslaatu

Erityisesti automaalaamo- ja teollisuuskäyttöön tarkoitettu korkealaatuinen suojausteippi. Kestää uunikuivatusta. Teippi on poistettava heti kuivatuksen jälkeen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	130 my
Vetolujuus	3,5 kg / cm
Venymä	9,0 %
Tarttuvuus	250 g / cm
Lämmönkesto	80 °C, 30 min

Koodi	mm x m	rl / ltk
104019	19 x 50	96
104025	25 x 50	72
104030	30 x 50	32
104038	38 x 50	48
104050	50 x 50	36
104075	75 x 50	24
104080	100 x 50	18

Suojamuovi teipillä

Helppokäyttöinen ja nopea asentaa. Soveltuu erinomaisesti isompien kohteiden, kuten seinien, ovien ja huonekalujen suojaukseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	125 my
Vetolujuus	75 N / 25 mm
Venymä	8,5 %
Tarttuvuus	4 N / 25 mm

Koodi	mm x m	rl / ltk
105028	2700 x 20	20
105012	1100 x 33	20
105019	1800 x 33	20
105006	550 x 33	60

HD-SUOJAMUOVI, arkkeina

Kätevät suojamuoviarkit kevyeen suojaamiseen, esim. huonekaluille remontoinnin ajaksi.

Koodi	m x m	kpl / ltk
105040	4 x 5	40



Suojausteippi

PVC suojausteippi pintojen pitkäaikaiseen suojaamiseen rakennus- ja remonttitoiden aikana sekä tuotannossa. Teipin voi poistaa jälkiä jättämättä jopa neljän viikon kuluttua asennuksesta. Kestää alhaisia lämpötiloja ja uv-säteitä.

Tekniset tiedot:

Paksuus	100 my
Vetolujuus	2 kg / cm
Venymä	150 %
Tarttuvuus	3,5 N / 25 mm
Käyttölämpötila	-5 - +60 ° C

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116550	50 x 33	36	oranssi
116560	50 x 33	36	keltainen

Korjausteippi

Luonnonkumiliimainen teippi, joka soveltuu monenlaisiin korjaustöihin. Vedenkestävyytensä ansiosta voidaan käyttää myös ulkotöissä. Laaja värivalikoima.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	170 my
Vetolujuus	4 kg / cm
Venymä	30 %
Tarttuvuus	16 N / 25 mm
Lämmönkesto	60 °C

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116201	50 x 25	24	harmaa
116202	50 x 25	24	punainen
116203	50 x 25	24	sininen
116204	50 x 25	24	vihreä
116205	50 x 25	24	keltainen
116206	50 x 25	24	valkoinen
116207	50 x 25	24	musta

Ilmastointiteippi

Hyvin kosteutta kestävä, voimakasliimainen rakennusteippi, joka soveltuu monenlaiseen suojaamiseen, tiivistämiseen ja saumaukseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	165 my
Vetolujuus	4 kg / cm
Venymä	20 %
Tarttuvuus	900 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116021	38 x 50	32	harmaa
116025	50 x 50	24	harmaa
116028	50 x 50	24	musta

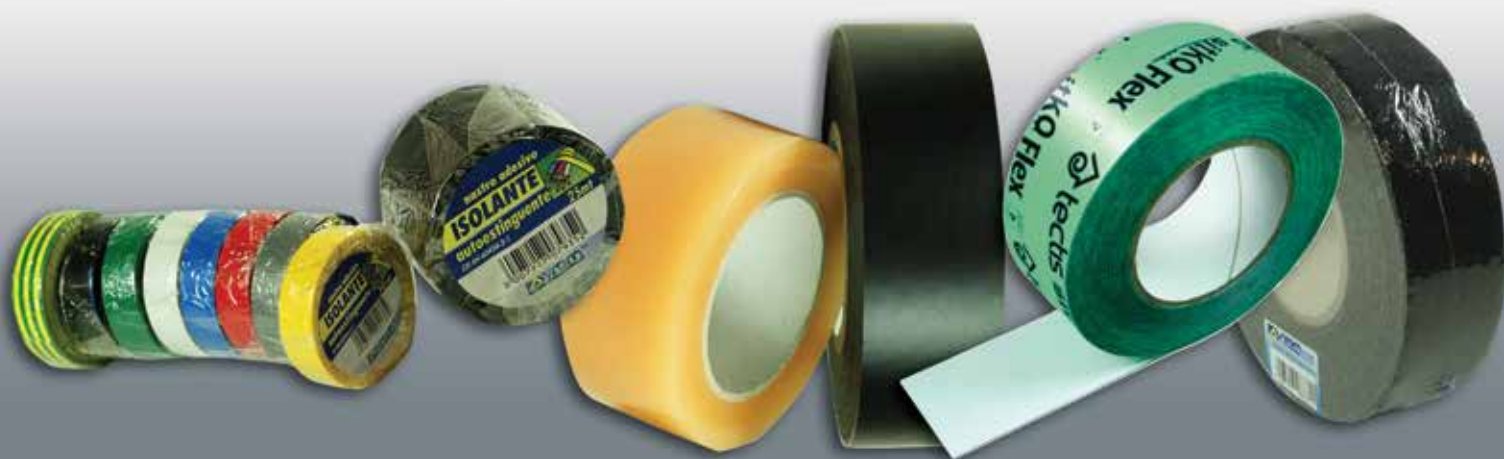
Alumiiniteippi suojapaperilla

Soveltuu erilaisiin rakennustöihin, esim. saunan folioiden kiinnittämiseen, kylmälaitteiden eristykseen sekä erilaisten muovi- ja metalliputkien liitosten tiivistämiseen. Hyvä lämmönkesto ja palamaton materiaali.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	68 my
Vetolujuus	2,5 kg / cm
Venymä	5 %
Tarttuvuus	8,5 N / 25 mm
Käyttölämpötila	-40 - +150 ° C

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116443	38 x 50	32	alumiini
116445	50 x 50	24	alumiini
116447	75 x 50	16	alumiini
116450	100 x 50	12	alumiini



Sähköteippi

Soveltuu mm. sähköjohtojen ja kaapeleiden eristämiseen, merkkaukseen, putkien lämpöeristysten saumaamiseen, sitomiseen, sähkökaapeliliitosten suojaamiseen, pakkaamiseen ja korroosion estämiseen. Teippi on palamaton. Saatavana useita eri värejä.

Tekniset tiedot:

Paksuus	115 my
Vetolujuus	2,5 kg / cm
Venymä	180 %
Tarttuvuus	250 g / cm

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116301	15 x 10	160	ke/vi, ha, ke, pu, si, va, vi, musta
116350	50 x 25	27	musta
116351	50 x 25	27	valkoinen

PE-teippi

Erittäin vahva ja tarttuva polyeteeniteippi luonnonkumiliimala. Kestää hyvin kosteutta ja on helppo katkaista käsin. Soveltuu myös höyrynsulkumuovien teippaamiseen ja liittämiseen.

Tekniset tiedot:

Paksuus	100 my
Vetolujuus	1,8 kg / cm
Venymä	300 %
Tarttuvuus	4,2 N / 25 mm
Käyttölämpötila	60°C asti

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116601	50 x 50	36	kirkas

Hiekkapuhallusteippi

Paksu PVC teippi, jota käytetään putkien ja muiden osien suojaamiseen korroosiolta. Soveltuu myös erittäin hyvin hiekkapuhallussuojaukseen ja kestää hankausta ja liuottimia.

Tekniset tiedot:

Paksuus	440 my
Vetolujuus	9 kg / cm
Venymä	200 %
Tarttuvuus	7,5 N / 25 mm
Käyttölämpötila	-5 - +80 °C

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116120	50 x 33	18	musta

Korroosioiteippi

Käytetään putkien ja muiden osien suojaamiseen korroosiolta. Valmistettu korkealaatuisesta polyeteenikalvosta ja kestää hyvin öljyä ja liuottimia sekä UV-säteitä.

Tekniset tiedot:

Paksuus	250 my
Vetolujuus	4,4 kg / cm
Venymä	220 %
Tarttuvuus	8,3 N / 25 mm
Käyttölämpötila	-5 - +80 °C

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116110	50 x 33	18	musta

Höyrysulkeiteippi Sitko Flex 586

Höyrysulkeiteippi Sitko Flex 586 on erittäin lujan ja joustavan tartunnan omaava monikäyttöinen tiivistysteippi. Höyrysulkeiteippi on vahvistettu polyamidikuituisella verkkovahvistuksella ja se on lämmön- ja kylmänkestoinen. Teippiä käytetään höyrysulkujen limitysten, liitosten ja läpivientien ilmatiiviiseen tiivistämiseen ja liittämiseen.

Tekniset tiedot:

Paino	439 g / m ²
Vetolujuus	2 kg / cm
Venymä	130 %
Tarttuvuus	30 N / 25 mm
Lämmönkesto	-40°C - +80°C

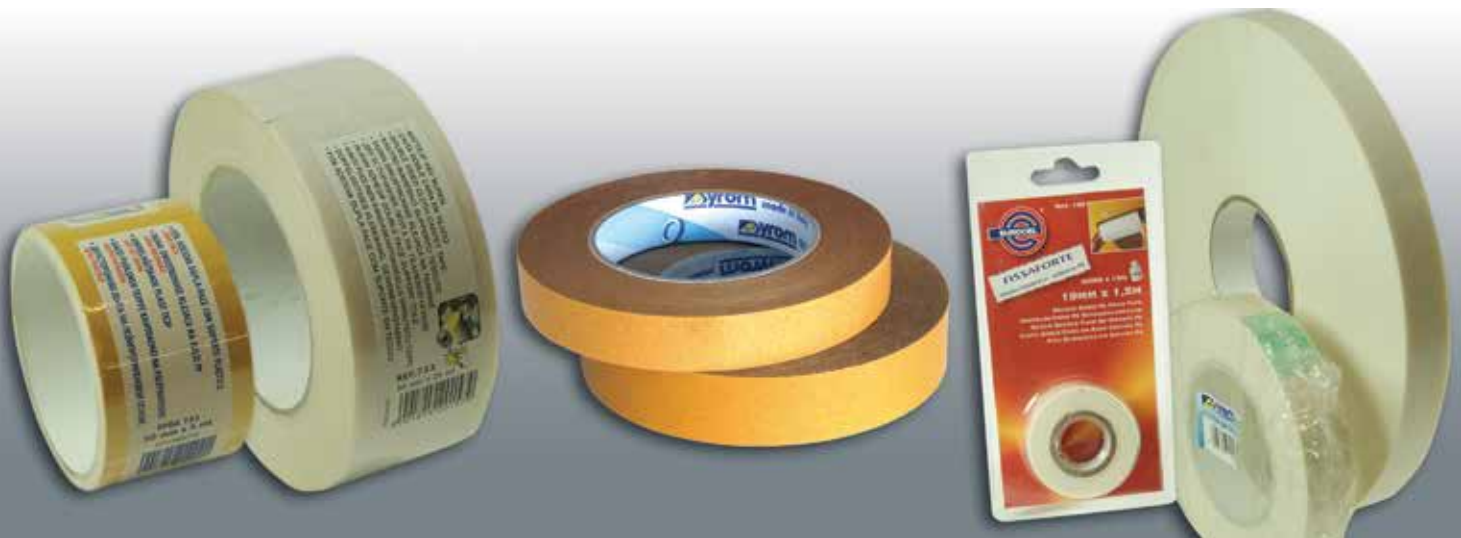
Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116610	50 x 25	12	vihreä
116615	100 x 25	6	vihreä

Liukuesteteippi

Käytetään porrasaskelmissa, märillä ja liukkailla alueilla, tuotannossa laitteiden ympärillä, rakennustelineissä, kaltevilla pinnoilla. Öljyä ja vettä hylkivä pinta. Kestää hyvin UV-säteilyä. Sopii käytettäväksi sekä sisä- että ulkotiloissa.

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
116673	50 x 18	24	musta

Kysy myös muita leveys- ja väri vaihtoehtoja.



2-puoleinen mattoteippi

Soveltuu tekstiilimattojen kiinnittämiseen ja erilaisten mainosten ja näyttelymateriaalien kiinnittämiseen. Asennetaan puhtaalle, kuivalle pinnalle.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	115 my
Vetolujuus	2 kg / cm
Venymä	600 %
Tarttuvuus	20 N / 25 mm
Lämmönkesto	60 °C

Koodi mm x m rll / ltk

116701	50 x 5	36
116703	50 x 25	36

2-puoleinen mattoteippi, muovimatoille

Sopii sekä tekstiili- että PVC-pohjaisten mattojen kiinnittämiseen puhtaalle, kuivalle pinnalle. Ei muuta muovimaton väriä.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	250 my
Vetolujuus	2,7 kg / cm
Venymä	10 %
Tarttuvuus	60 N / 25 mm
Lämmönkesto	60 °C

Koodi mm x m rll / ltk

116717	50 x 25	36
--------	---------	----

2-puoleinen teippi

Kuitupohjainen akryyliiliimainen teippi, joka soveltuu hyvin paperiratojen liittämiseen ja muuhun kiinnittämiseen.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	160 my
Vetolujuus	1 kg / cm
Venymä	5 %
Tarttuvuus	12 N / 25 mm
Lämmönkesto	60 °C

Koodi mm x m rll / ltk

116804	19 x 50	48
116806	25 x 50	24
116796	50 x 50	12

2-puoleinen Foam-teippi

Polyesteri Foam-teippi, joka kestää hyvin lämpöä ja UV-säteilyä. Soveltuu hyvin erilaisiin kiinnitystarkoituksiin teollisuudessa, esim. metallin, muovin ja lasin kiinnittämiseen. Akryyliiliima.

Tekniset tiedot:

Kokonaispaksuus	850 my
Vetolujuus	0,8 kg / cm
Venymä	220 %
Tarttuvuus	13 N / 25 mm
Lämmönkesto	80 °C

Koodi mm x m rll / ltk

116770	19 x 1,5	18
116780	12 x 50	25
116781	15 x 50	20
116784	19 x 50	15
116782	25 x 50	15



Painetut pakkausteipit

Painettu pakkausteippi omalla logolla tai tekstillä on yksinkertainen tapa saada näkyvyyttä!

Näyttävällä painatuksella varustettu pakkausteippi sulkee laatikot ja pakkaukset, ja samalla tarjoaa helpon ja tehokkaan keinon mainostaa yritystänne.

Painettu PP-pakkausteippi vesiliukoisella akryyliimalla on yleiskäyttöön soveltuva teippi laatikoiden sulkemiseen, merkitsemiseen ja sinetöintiin. Teippi on ympäristöystävällinen ja hiljaisen äänensä vuoksi miellyttävä käyttää.

Painettu PVC pakkausteippi luonnonkumiliimalla on vaativampaan pakkaamiseen ja sulkemiseen tarkoitettu tuote. Joustava kalvo ja tarttuva liima takaavat teipin toimivuuden viileämmissäkin sääolosuhteissa. PVC pakkausteippi omaa hiljaisen äänen aukikelattaessa ja tarttuu pahvin lisäksi mm. muovisiin ja metallisiin pintoihin.

Koodi	mm x m	rll / ltk
160104	25 x 66	72
160108	38 x 66	48
	38 x 90	48
160107	50 x 66	36
	50 x 90	36
160118	75 x 66	24
160120	100 x 66	18

Painettu paperiteippi UUTUUS!

Nyt saatavilla myös paperiteippi omalla painatuksella! Paperiteippi luonnonkumiliimalla on ekologinen vaihtoehto tavalliselle pakkausteipille.

Koko 50mm x 50m, painatus 1-3 värillä.

Etiketit ja tarrat

Tilauksesta saatavana erilaisia etikettejä ja tarroja omilla painatuksilla. Kysy lisää!

Varoitusnauhat

Erilaisten alueiden merkitsemiseen ja eristämiseen.

Koodi	mm x m	
160100	75 x 500	kelta/pun.

Huomioteipit, 66 metriä

Koodi	painatus	rll / ltk
Leveys 25 mm		
160310	"SISÄLTÄÄ LÄHETYSLISTAN"	72
Leveys 38 mm		
160317	"AVATTAVA VAROVASTI" 4-kielinen	48
160312	"JÄLKILÄHETYS"	48
160302	"SISÄLTÄÄ HELOITUSSARJAN"	48
Leveys 50 mm		
160305	"ASBESTIA"	36
160303	"ASIAKASLAVA"	36
160308	"EI PAINOA PÄÄLLE"	36
160313	"FRAGILE"	36
160302	"LÄMMIN KULJETUS"	36
160301	"NUOLET"- TEIPPI	36
160304	"PIKARI"	36
160314	"PIKARI" 3-kielinen	36
160316	"PÄÄLLEKKÄISLASTAUS KIELLETTY" 4-kielinen	36
160318	"PÄÄLLEKUORMAUS KIELLETTY" 4-kielinen	36
160307	"SATEENVARJO"	36
160300	"SEKALAVA"	36
160309	"TÄMÄ PUOLI YLÖSPÄIN"	36
160321	"VAROVASTI"	36
160320	"KÄYTTÖÖNOTTOKIELLOSSA"	36

Tilauksesta toimitusajalla myös muita huomioteippejä.

Sinettiteippi

Tuotteiden turvaamiseen ja sinetöintiin tarkoitettu vahvaliimainen teippi. Soveltuu pahvien laatikoiden lisäksi myös kalvopinnoille. Irroitettaessa sinettiteippi jättää pintaan jäljen, joten teippiä ei voi irroittaa huomaamatta. Hiljainen ääni aukikelattaessa.

Tekniset tiedot:

Paksuus	35my
Vetolujuus	6,2 kg / cm
Venymä	145 %

Koodi	mm x m	rll / ltk	väri
102930	50 x 50	36	kirkas



Merkkausteippi

Vahva PVC-pohjainen teippi monenlaiseen merkitsemiseen, esim. urheilukentillä rajojen ja alueiden merkitsemiseen, teollisuudessa, nostureissa, trukeissa ja muissa laitteissa ulkonevien osien merkkaamiseen, jne.

Tekniset tiedot:

Paksuus	160 my
Vetolujuus	2,6 kg / cm
Venymä	150 %
Tarttuvuus	9 N / 25 mm
Lämmönkesto	60 °C

Koodi	mm x m	rl / ltk	väri
116501	50 x 33	24	sininen
116502	50 x 33	24	valkoinen
116504	50 x 33	24	vihreä
116505	50 x 33	24	punainen
116506	50 x 33	24	keltainen
116518	50 x 33	24	kelta/musta

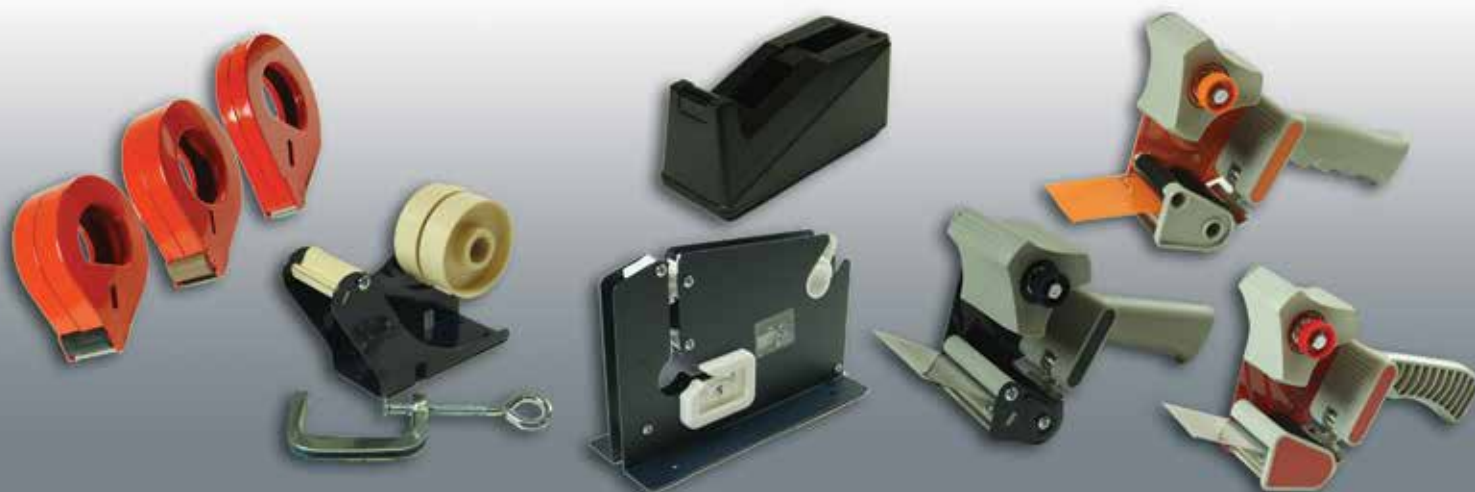
Lähetelistapussit

Lähetyslistojen ja muiden asiakirjojen suojaukseen kuljetuksen aikana. Saatavana sekä ilman painatusta että painatuksella.

Koodi	Koko	kpl / ltk	väri
420122	C 4	500	kirkas
420116	C 5	1000	kirkas
420117	C 5	1000	painettu
420110	C 6	1000	kirkas
420111	C 6	1000	painettu

Osoitelaput ja kiinnikkeet

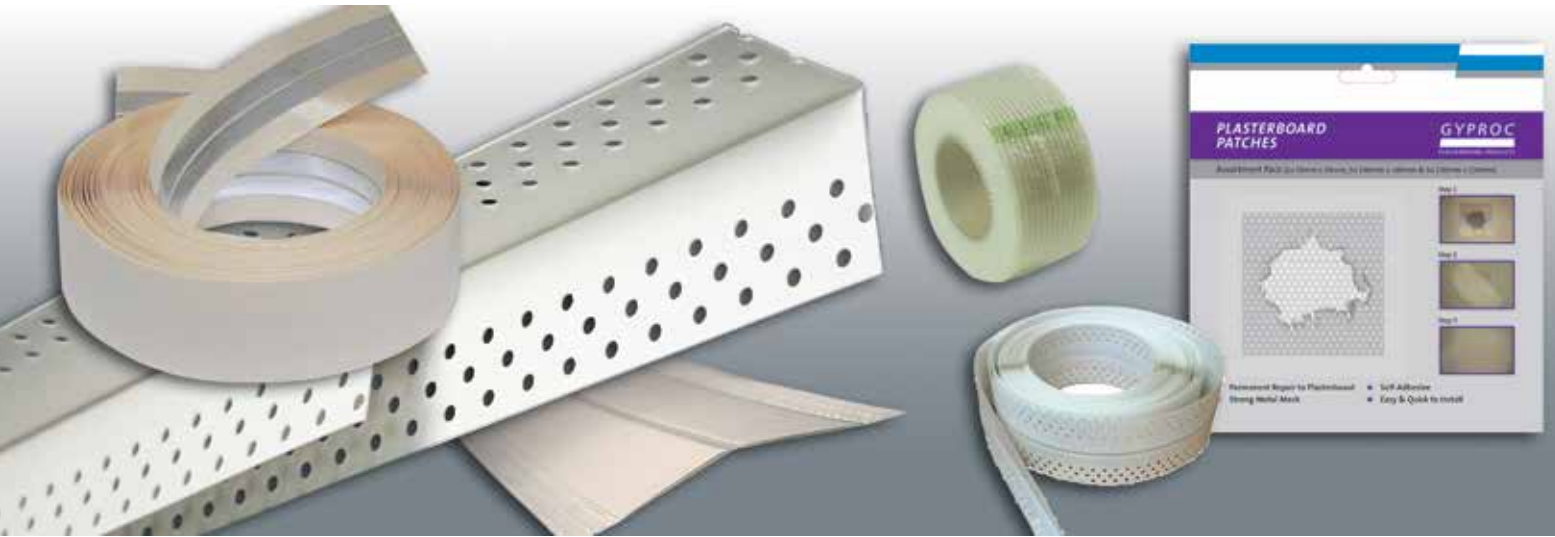
Koodi	Tuote	kpl
980100	Osoitelappu metallia, 65 mm x 120 mm	100
980150	Osoitelappukiinnike	1000



Teippikoneet

Koodi	Tuote
710041	Pisara 19
710042	Pisara 25
710044	Pisara 38
710046	Pisara 50
710005	Teippikone B3-TC, metallinen pöytäteippikone
710030	Pöytäteippikone Nova, muovinen
710101	Pussinsulkija E 7 + katkaisija
710009	Kahvateippikone H11 CP
710011	Kahvateippikone H2-S
710013	Kahvateippikone H75 CP
710050	Kahvateippikone BONUS





Gyproc saumanauha Spark Perf

Paperisaumanauha, jonka mikroreijitys takaa paremman tarttuvuuden alustaan. Kipsilevyjen saumojen vahvistamiseen.

Koodi	mm x m	rl / ltk
200203	52 x 76	20
200201	52 x 153	10

Gyproc ulkokulmanauha Metal Flex Corner

Metallivahvistettu paperikulmanauha, jota käytetään kipsilevyjen ulkokulmien saumaamiseen ja vahvistamiseen.

Koodi	mm x m	rl / ltk
200251	52 x 30,80	10

Gyproc kulmasuojanauha Plastic Flex Corner

Polymeerivahvisteinen kulmasuojanauha, jota käytetään kipsilevyjen ulko- ja sisäkulmien vahvistamiseen ja viimeistelyyn.

Koodi	mm x m	rl / ltk
200270	52 x 30,80	10

Lasikuitusaumanauha

Erittäin kestävä ja helposti asennettava itseliimautuva lasikuitusaumanauha rakennuslevyjen liitosten viimeistelyyn sekä rikkoutuneiden pintojen paikkaamiseen.

Koodi	mm x m	rl / ltk
200101	50 x 20	30
200102	48 x 45	36
200103	50 x 90	24

Gyproc AquaBead kulmasuojalista

Kestävä polymeerivahvisteinen suoja kipsilevyseinien kulmiin. Helppo ja nopea asentaa listassa olevan liiman ansiosta. Pitkäikäinen ja kulutuksen kestävä

Koodi	mm x m	kpl / pkt
200301	43 x 2,7	50

Gyproc AquaBead Flex Pro

Kestävä polymeerivahvisteinen kulmasuojanauha kipsilevyseinien sisä- ja ulkokulmiin. Erittäin kestävä iskuja vastaan. Kiinnitetään kostuttamalla liimapinta ennen asennusta, lopullinen kiinnittäminen tapahtuu valmistasoitteella.

Koodi	mm x m	rl / ltk
200310	86 x 25	10

Gyproc kipsilevy paikka

Helppo ja siisti tapa korjata reikä kipsilevyseinässä. Tarra-liimapinnan ansiosta paikka pysyy paikallaan asennuksen ajan. Kiinnitetään valmistasoitteella.

Yhdessä paketissa on yhteensä:

Koodi	mm x mm	kpl / pkt	Vakiopakkaus
200390	50 x 50	2	10 pkt / ltk
	100 x 100	5	
	150 x 150	5	



Teräsvanteet

Ristiinpuolattua teräsvannetta. Kelapaino noin 50 kg. Alla on mainittu varastokokomme, mutta saatavana on myös muita kokoja. Lavalla n. 600 kg.

Koodi	Koko mm x mm	materiaali	m / kg
300113	13 x 0,5	maalattu teräs	n. 20,05
300120	16 x 0,5	maalattu teräs	n. 16,50
300121	16 x 0,5	sinkitty teräs	n. 16,50
300150	19 x 0,5	maalattu teräs	n. 13,40
300151	19 x 0,5	sinkitty teräs	n. 13,40
300130	16 x 0,6	maalattu teräs	n. 13,35
300131	16 x 0,6	sinkitty teräs	n. 13,35
300160	19 x 0,6	maalattu teräs	n. 11,20
300161	19 x 0,6	sinkitty teräs	n. 11,20
300170	25 x 0,8	maalattu teräs	n. 6,35
300190	32 x 0,8	maalattu teräs	n. 5,00
300191	32 x 0,8	sinkitty teräs	n. 5,00
300122	16 x 0,5 YK	maalattu teräs	n. 16,50

PP-vanteet

Polypropyleenistä valmistettu muovivanne, joka on tarkoitettu sekä käsi- että konesidontaan. Alla olevat koot löytyvät suoraan varastosta, myös muita kokoja ja värejä on saatavana. Kauttamme voi tilata myös painettuja vanteita useilla väri vaihtoehtoilla. **Digipainatus PP-vanteisiin tarjoaa rajattomat mahdollisuudet erottua näkyvästi!** Vaihtoehdot painatukselle: valokuvat, logot, teksti, EAN-koodit.

Koodi	Koko mm x mm x m	keskiö Ø mm	väri
320502	5,0 x 0,40 x 8000	200	valkoinen
320612	9,0 x 0,55 x 4000	200	sininen
320122	12,0 x 0,55 x 3000	200	sininen
320123	12,0 x 0,55 x 3000	200	valkoinen
320215	12,0 x 0,63 x 3000	200	valkoinen
320216	12,0 x 0,63 x 3000	200	musta
320140	12,0 x 0,55 x 3000	406	musta
320315	12,0 x 0,73 x 2200	200	musta
320326	12,0 x 0,73 x 2000	406	musta
320451	15,0 x 0,8 x 1500	406	musta
320512	5,0 x 0,40 x 8000	406	musta

PET-Vanteet

Polyesteristä valmistetut PET-vanteet ovat hyvä vaihtoehto teräsvanteelle suuren vetolujuutensa ansiosta. Alla olevat koot löytyvät suoraan varastosta, mutta myös muita kokoja on saatavana. **Tilauksesta saatavana myös painettuna!**

Koodi	Koko mm x mm	kelan pituus m	väri
340112	12,0 x 0,60	3000	vihreä
340148	15,0 x 0,70	1900	vihreä
340163	15,5 x 0,85	1500	vihreä
340191	19,0 x 0,80	1300	vihreä
340202	19,0 x 1,00	1000	vihreä

Kantolaukku

PP-vanne pahvisessa kantolaukussa.

Koodi	koko mm x mm x m	väri
320601	12,0 x 0,45 x 1000	musta
320600	12,0 x 0,5 x 600 + 200 kpl lukkoja	musta





Lukot

Koodi	Tyyppi	koko mm	kpl / ltk
600110	Muovisolki, käsinsidontaan	13	1000
600210	Rautalankalukko, käsinsidontaan	13	1000
600215	Rautalankalukko, käsinsidontaan	16	1000
600220	Rautalankalukko, käsinsidontaan	19	1000
600151	Muovivannelukko, metallinen	13	1000
600154	Muovivannelukko, metallinen	16	1000
Teräsvannelukot, sinkitty:			
600314		16x25x0,63 mm	2000
600324		19x25x0,63 mm	2000
600344		32x45x0,90 mm	1000

WG-nauhat

Polyesterimuovista valmistettu pehmeä ja taipuisa nauha sitomiseen.

Koodi	mm x m	rll / ltk
350212	13 x 1100	2 rll / ltk
350220	16 x 850	3 rll / ltk
350210	13 x 500	4 rll / ltk paalaimeen

Sulkijanauhat

Pussinsuljentanauha. Toimitusajalla saatavana myös muita värejä.

Koodi	mm x m	tyyppi	rll / ltk	väri
604510	0,44 x 800	Twistband	6	punainen
604580	0,60 x 600	Clipband	5	valkoinen
604586	0,70 x 500	Clipband	5	valkoinen

Nippusiteet

Koodi	koko mm x mm	kpl / pkt	väri
605019	200 x 3,6	100	musta
605033	190x4,8	100	musta
605051	370x4,8	100	musta
605066	370x7,6	100	musta



Pahvilaatikat

Pahvilaatikat ovat kestäviä ja laadukkaasta aaltopahvista valmistettuja sekä täysin kierrätettäviä.

Vakiokokojemme lisäksi tilattavissa on myös mittojen mukaan valmistettuja pahvilaatikoita sekä pahvilaatikoita omalla painatuksella.

Edullinen ja kätevä tapa lähettää, pakata, suojata ja varastoida!

Koodi	tuote	mitat
510170	PL-1	170 mm x 125 mm x 130 mm
510220	A5	220 mm x 160 mm x 110/80 mm
510251	PL-2	250 mm x 150 mm x 200 mm
510300		300 mm x 300 mm x 220 mm
510313	A4-100	310 mm x 215 mm x 100/50 mm
510310	A4-150	310 mm x 215 mm x 150/125 mm
510311	A4-250	310 mm x 215 mm x 250/190 mm
510330		330 mm x 300 mm x 160 mm
510360	B4	360 mm x 255 mm x 300/250 mm
510392	LM-10	390 mm x 290 mm x 300 /250 mm
510441	KP-1	440 mm x 315 mm x 210/150 mm
510440	KP-2	440 mm x 315 mm x 320/250 mm
510470	NA-10	470 mm x 305 mm x 340/280 mm
510550	MI-15	550 mm x 330 mm x 570/480 mm
510554	MI-20	550 mm x 330 mm x 750 mm
510592	LM-51	590 mm x 390 mm x 320/250 mm
510591	LM-52	590 mm x 390 mm x 450/350 mm
510590		590 mm x 390 mm x 600 mm
510618		610 mm x 430 mm x 80 mm
510680		680 mm x 480 mm x 500 mm
510701		700 mm x 500 mm x 240 mm

Hakaset

Varastokokojemme lisäksi saatavilla myös muita hakaskoja. Tilauksesta saatavana myös erilaisia hakaskoneita, kysy lisää!

Koodi	tuote	kpl / Itk
602002	C-58 (561-15)	24 000
602003	C-34 (561-18)	20 000
602041	777-16	42 000

Aaltopahvi

Toimiva, edullinen ja ympäristöystävällinen materiaali monenlaisen suojaukseen ja pakkaamiseen.

Koodi	mm x m	g / m ²
500119	1000 x 5	200
500113	1000 x 15	200
500116	1000 x 30	200
500107	750 x 100	200
500110	1000 x 100	200
500122	1200 x 100	200
500128	1500 x 100	200

Saatavana myös arkkeina!

Lavakontit ja -kannet

Ympäristöystävällinen ja hygieeninen vaihtoehto puu- ja muovilavoille.

Koodi	tuote	mitat
511115	½ EURO-kontin pohja	782 mm x 5572 mm x 850 mm
511105	½ EURO-kontin kansi	797 mm x 587 mm x 150 mm
511110	EURO-kontin pohja	1188 mm x 788 mm x 800 mm
511100	EURO-kontin kansi	1201 mm x 801 mm x 100 mm
511120	FIN-kontin pohja	1201 mm x 1001 mm x 100 mm
511125	FIN-kontin kansi	1188 mm x 988 mm x 900 mm

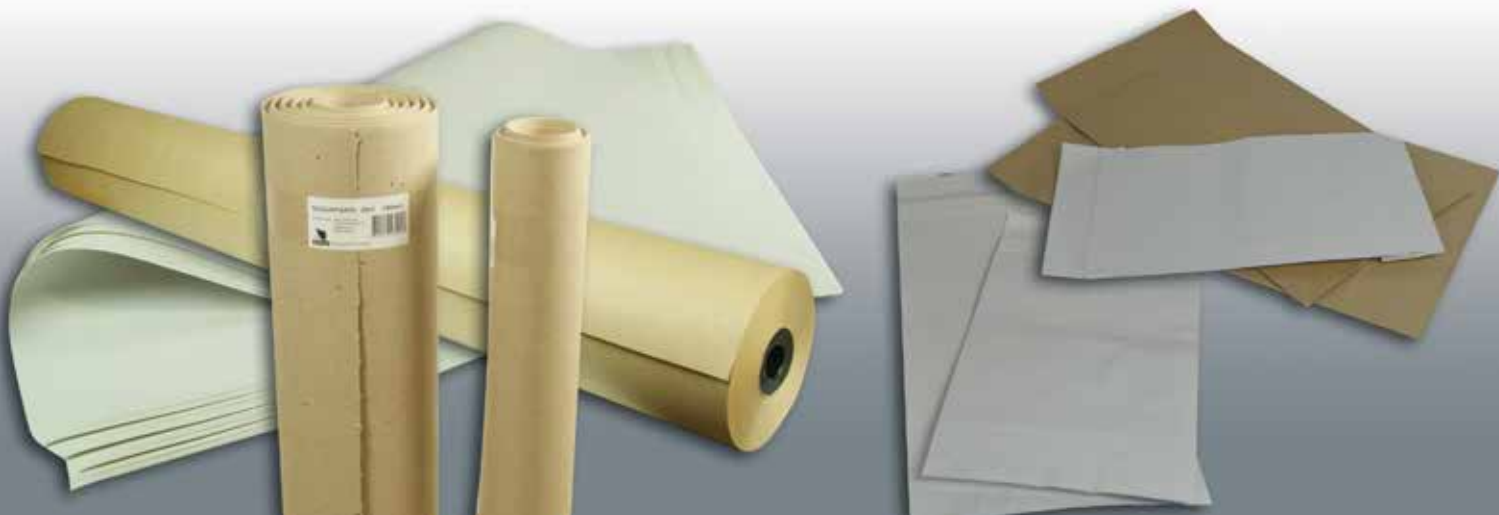
Väliarkit

Koodi	koko mm x mm	tuote
530480	770 x 1170	väliarkki EURO

Tilauksesta saatavana arkkeja myös omilla mitoilla!

Kartonkikulmasuojat

Kartonkiset kulmasuojat estävät pakkausvanteen aiheuttamat painaumat tuotteessa ja suojaavat ja tukevat kuormaa kuljetuksen ja varastoinnin aikana. Saatavana lyhyellä toimitusajalla useita eri kokoja asiakkaan toiveiden mukaan.



Voimapaperit

Edullinen ja luontoystävällinen pakkausvaihtoehto.

Koodi	leveys mm	g / m ²	kg / rll
530208	570	70	6
530210	750	70	10
530212	1000	70	10
530214	1500	70	10

Makulatuuripaperit

Pehmeä makulatuuripaperi soveltuu pakkaamiseen, suojaamiseen sekä täytepaperiksi.

Koodi	koko mm x mm	g / m ²	kg / pkt
530110	500 x 700	46	15

Suojakartongit

Erilaisiin suojauksiin ja pakkaustarkoituksiin.

Koodi	koko mm	g / m ²	m ² / rll
530310	780	220	10
530311	780	220	30
530330	980	350	30
530375	kosteussuojattu 980	220	100 PE

Sulfaattipaperit

Ohut pakkauspaperi, jonka toinen puoli on kiiltävä.

Koodi	koko mm x mm	g / m ²	kg / pkt
530165	500 x 750	22	20

Postitusputket

Pahiset, kestävät postitusputket soveltuvat erinomaisesti julisteiden, maalausten, kalentereiden yms. postitukseen. Saatavilla tilaustuotteena omilla mitoilla, kysy tarjousta!

Tuplapussit

Tuplapussit ovat helppokäyttöisiä ja ympäristöystävällisiä kaksinkertaisesta voimapaperista valmistettuja pusseja postittamiseen ja pakkaamiseen. Pusseissa on helppokäyttöinen tarrasuljenta. Tuplapusseilla onnistuu myös painavi- en luetteloiden ja kansioden lähettäminen vaivatta!

Tuplapusseja on mahdollista saada myös painettuna, kysy tarjousta!

Koodi	cm x cm x cm	kpl / pkt	väri
203011	22 x 7 x 44	100	ruskea
203012	25 x 7 x 38	100	ruskea
203013	25 x 7 x 43	100	ruskea
203014	25 x 7 x 48	100	ruskea
203015	25 x 12,5 x 46	100	ruskea
203016	28 x 8 x 44	100	ruskea
203019	32 x 8 x 44	100	ruskea
203020	32 x 12,5 x 53	100	ruskea
203021	25 x 7 x 25	100	ruskea
203022	25 x 7 x 38	100	valkoinen
203023	25 x 7 x 43	100	valkoinen
203024	25 x 7 x 48	100	valkoinen
203025	32 x 12,5 x 53	100	valkoinen

Näytepusseja

Näytepusseja ovat helppokäyttöisiä ja ympäristöystävällisiä voimapaperista valmistettuja pusseja kevyiden tuotteiden postittamiseen ja pakkaamiseen. Pusseissa on helppokäyttöinen tarrasuljenta.

Näytepusseja on mahdollista saada myös painettuna, kysy tarjousta!

Koodi	cm x cm x cm	kpl / pkt	väri
203041	16 x 6 x 33	100	valkoinen
203042	20 x 6 x 33	100	valkoinen
203043	22 x 6 x 43	100	valkoinen
203044	25 x 7 x 25	100	valkoinen
203045	25 x 7 x 38	100	valkoinen
203046	25 x 7 x 43	100	valkoinen
203047	25 x 7 x 48	100	valkoinen



Kuplakalvot

Vahva pehmustemateriaali suojaamaan tuotteita kuljetuksen ja varastoinnin aikana. Soveltuu käytettäväksi monilla eri teollisuuden aloilla, esim. huonekalu-, elektroniikka- ja elintarviketeollisuudessa sekä kaikkien muiden helposti särkyvien tuotteiden, kuten lasin, keramiikan, peilien, kameroiden, ym. suojaamiseen. Saatavana eri leveyksiä.

Koodi	mm x m	väri
202075	400 x 150	kirkas
202085	600 x 150	kirkas
202090	600 x 150	antistaattinen
202025	1200 x 150	kirkas
202030	1200 x 150	antistaattinen
202050	1500 x 150	kirkas
202021	1000 x 215	kirkas
202010	1000 x 10	kirkas
202300	1200 x 75	kirkas + laminoitu voimapaperi

Kuplapussit

Kuplamuovilla pehmustettu postituspussi.

Koodi	mm x mm	kpl / ltk
202500	110 x 165	200
202502	120 x 215	200
202503	150 x 215	100
202504	180 x 265	100
202505	220 x 265	100
202506	220 x 340	100
202510	240 x 340	100
202518	270 x 360	100
202522	300 x 445	50
202526	350 x 470	50

Kuplamuovipussit

Saatavana toimitusajalla useita eri kokoja asiakkaan toiveiden mukaan.

Kuplamuoviarkit ja -sukat

Saatavana toimitusajalla useita eri kokoja asiakkaan toiveiden mukaan.

Solumuovit

Erinomainen, vettähylykivä pehmustemateriaali moniin suojaustarkoituksiin. Käytetään esim. huonekaluteollisuudessa suojaamiseen ja pehmustamiseen, lasi-, keramiikka- ja sähkötuotteiden sekä musiikki-instrumenttien suojaamiseen. Soveltuu käytettäväksi myös elintarviketeollisuudessa.

Alla olevat koot löytyvät suoraan varastosta, mutta myös muita kokoja ja paksuuksia on saatavana.

Koodi	mm x m	paksuus mm	väri
201025	1200 x 15	2,0	valkoinen
201026	1200 x 25	2,0	valkoinen
201040	120 x 50	6,0	valkoinen
201060	600 x 150	2,0	valkoinen
201064	600 x 300	0,8	valkoinen
201070	800 x 300	0,8	valkoinen
201033	1200 x 250	2,0	valkoinen
201030	1200 x 300	0,8	valkoinen
201054	400 x 300	0,8	valkoinen
201055	500 x 300	0,8	valkoinen

Solumuoviarkit

Saatavana toimitusajalla useita eri kokoja asiakkaan toiveiden mukaan.

ProVent

ProVent on parketti- ja laminaattilattioiden alle asennettava kosteus- ja äänieriste. ProVent:n mikropumping- teknologia tuulettaa lattiapinnan ja rakenteiden välisen tilan tehokkaasti, mikä poistaa kosteutta ja ehkäisee siten homeen muodostumista. Alusmattoon yhdistetty HDPE- kosteus-sulku suojaa pintamateriaalin (esim. parketti tai laminaatti) alta päin nousevalta kosteudelta. ProVent tasoittaa alustan pienet (2mm) epätasaisuudet sekä vaimentaa askeläänet (20dB). ProVent:n käyttökohteista suositelluimmat ovat kiiviainespohjaiset alustat (esim. betoni ja keraamiset laatat), mutta tuote soveltuu erinomaisesti myös puisille pinnoille sekä lattialämmityksellä varustetuille lattioille.



Koodi	mm x m
201410	1200 x 25



Rosk pussit

Koodi	mm x mm x mm	Vetoisuus	Väri	rll/ltk
401200	240x520x0,012	20 L	sininen	40
401211	470x600x0,012	30 L	musta	30
401214	500x700x0,012	30 L	valkoinen	30

Muovikassit

Koodi	Koko cm	Vetoisuus	Väri	kpl/ltk
401130	30 + 18 x 55	30 L	valkoinen	1000

Jätesäkit

Koodi	mm x mm x mm	Vetoisuus	Väri	rll/ltk
401360	650 x 850 x 0,045	50 L	musta	12
401370	650 x 900 x 0,04	75 L	musta	12
401372	650 x 900 x 0,04	75 L	valkoinen	15
401313	750 x 1150 x 0,04	150 L	musta	24
401310	750 x 1150 x 0,05	150 L	musta	12
401320	750 x 1150 x 0,05	150 L	valkoinen	24
401317	750 x 1150 x 0,05	150 L	kirkas	6
401318	750 x 1200 x 0,12	150 L	musta irtopussit	100 kpl / ltk
401330	750 x 1400 x 0,04	200 L	musta	20
401331	750 x 1400 x 0,05	200 L	musta	12
401340	900 x 1200 x 0,05	240 L	musta	15
401350	1150 x 1400 x 0,055	250 L	musta	9
401351	1150 x 1400 x 0,065	250 L	musta	8

HD pussit

Koodi	mm x mm x mm	kpl/rll	rll/ltk
402453	350 x 450 x 0,009	500	10

Rullapussit

Koodi	mm x mm x mm	vetoisuus kg	rll/ltk
402101	180 x 280 x 0,014	1	30
402102	230 x 380 x 0,014	2-3	20
402105	340 x 500 x 0,016	5-6	20

Kilopussit

Kirkas ja elintarvikekelppoinen pussi erilaisiin pakkaustarpeisiin.

Koodi	mm x mm x mm	vetoisuus kg	kpl /ltk
402200	125x200x0,05	¼	8000
402203	150x230x0,03	½	8000
402202	150x230x0,05	½	6000
402204	175x300x0,05	1	4000
402206	200x350x0,03	2	4000
402207	225x400x0,03	3	3500
402208	225x400x0,05	3	2500
402210	250x400x0,03	4	3000
402211	300x450x0,03	5	2500
402212	300x450x0,05	5	1800
402217	400x600x0,03	10	1500
402218	400x600x0,05	10	1000

Salpapusit

Uudelleen suljettava ja tiivis pussi pakkaamiseen.

Koodi	mm x mm	väri	kpl/ltk
402610	40 x 60	kirkas	20 000
402611	50 x 70	kirkas	20 000
402613	60 x 80	*) kirkas	15 000
402616	70 x 100	*) kirkas	20 000
402619	80 x 120	*) kirkas	16 000
402622	100 x 150	*) kirkas	10 000
402624	120 x 120	kirkas	12 000
402625	120 x 170	*) kirkas	8 000
402727	150 x 180	kirkas	6 000
402628	150 x 220	*) kirkas	6 000
402631	180 x 250	*) kirkas	4 000
402634	200 x 300	*) kirkas	3 000
402635	230 x 320	kirkas	3 000
402637	250 x 350	*) kirkas	2 000
402640	300 x 400	*) kirkas	2 000
402643	350 x 450	kirkas	2 000

*) Saatavana myös kirjoitusludalla.



Paperit ja vetopyyheet

Koodi	Tuote	määrä
990010	Taittopyyhe Katrin Basic C-fold	3600 ark/sk
990050	Käsiwyhyhe C2-Plus valkoinen	2880 ark/ltk
990020	Vetopyyhe Katrin Classic roll M 23,5 cm x 260 m	6 rll/pkt
990021	Vetopyyhe Katrin Basic Industrial 23,5 cm x 1400 m	2 rll/pkt
990022	Vetopyyhe Katrin Classic M2, 2 kert. 160 m	6 rll/pkt
990064	Teollisuuspyyhe L Strong-2 sininen	2 rll/pkt
990030	Toilet 300 Yellow WC-paperi	40 rll/sk
990055	WC-paperi Supersoft 150	64 rll/sk

Käsineet

Koodi	tuote	koko	pr/pss	väri
982009	7211, nastat	9	12	harmaa
982010	7211, nastat	10	12	harmaa
982089	FF HS-04, PU-pinnoitettu	9	12	musta
982090	FF HS-04, PU-pinnoitettu	10	12	musta
982141	Palawan, nylon latex palm	9	12	keltainen
982142	Palawan, nylon latex palm	10	12	keltainen

Pullot ja kanisterit

Myyimme erilaisia muovisia kanistereita, pulloja ja tynnyreitä. Kysy lisätietoja!

Muoviset kulmasuojat

Muovinen kulmasuoja lähetyksien suojaamiseen.

Koodi	malli	koko (mm)	kpl / ltk
610203	UP	40 x 40 x 40	2000



Käärintäkoneet

Helppokäyttöiset lavankäärintäkoneet pakkaamiseen. Tilauksesta saatavana useita eri malleja!

Facile Zero. 1

Käärintäkone Facile Zero.1 on puoliautomaattinen, erittäin helppokäyttöinen perusmalli. Mekaanisella jarrulla olevan kalvokelkan lisäksi käärintäkoneessa on valokenno, joka mittaa kuorman korkeuden ja saranoitu tolppa kuljetusta varten.

Koodi 740050

Tekniset tiedot:

Lautanen: 1500 mm

Max. lavan korkeus: 2100 mm

Max. lavan paino: 1200 kg

Pyörimisnopeus: 6 / 12 kierrosta / min

Virtalähde: 230 V 50 Hz

www.creapak.fi/tuote/kaarintakone-facile-zero1/740100/

S 140 Plus

Helppo asentaa. Pehmennetty käynnistys (inverteri), joka mahdollistaa lautasen oikean pysähdyskohdan. Valokenno mittaa kuorman korkeuden. Kalvokelkka mekaanisella jarrulla. Neljä käärintäohjelmaa.

Koodi 740020

Tekniset tiedot:

Lautanen: 1500 mm

Max. lavan korkeus: 2100 mm

Max. lavan paino: 1200 kg

Pyörimisnopeus: 5 / 10 kierrosta / min

Virtalähde: 230V 50Hz

www.creapak.fi/tuote/kaarintakone-spinny-s-140-plus/740020

S 140 / 1650 TP Plus

Helppo asentaa. Pehmennetty käynnistys (inverteri), joka mahdollistaa lautasen oikean pysähdyskohdan. Valokenno mittaa kuorman korkeuden. Kalvokelkka mekaanisella jarrulla. TP-versiossa lavansiirto mahdollista pumppukärryllä ilman ajoramppia. Neljä käärintäohjelmaa.

Koodi 740001

Tekniset tiedot:

Lautanen: 1650 mm

Max. lavan korkeus: 2100 mm

Max. lavan paino: 1200 kg

Pyörimisnopeus: 5 / 10 kierrosta / min

Virtalähde: 230V 50Hz

www.creapak.fi/tuote/kaarintakone-spinny-s-140--1650-tp-plus/740001

Käärintärobotti Oscar V.3

Akkukäyttöinen käärintärobotti Oscar V.3 on helposti liikuteltavissa paikasta toiseen, jolloin itse kuormaa ei tarvitse liikutella ollenkaan. Toimintatila lavan ympärillä vähintään 1000mm. Käärintärobotissa on sähkömagneettinen jarru sekä valokenno, joka mittaa kuorman korkeuden.



Koodi 740200

Tekniset tiedot:

Pienin käärittävä lavakoko: 600 x 600 mm

Max. lavan korkeus: 2100 mm

Paino: 250 kg

Virtalähde: 230 V 60 Hz

Mitat: 690x1060x2100 mm

www.creapak.fi/tuote/kaarintarobotti-oscar-v3/740200/



ST-IMA

Helppokäyttöinen lukoton kiristäjä teräsvanteelle.

Koodi 731010

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys:	13-16-19 mm
Vanteen vahvuus:	0,45-0,7 mm
Kiristysvoima:	5000 N
Paino:	4,0 kg

www.creapak.fi/tuote/terasvannekone-st-ima/731010

ST-ECO 13-16-19

Käsi­käyttöinen lukoton teräsvannekone.

Koodi 731001

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys:	13-16-19 mm
Vanteen vahvuus:	0,45-0,6 mm
Kiristysvoima:	4000 N
Paino:	3,5 kg

www.creapak.fi/tuote/terasvannekone-st-eco-13-19/731001

STTMR 19-25-32

Käsi­käyttöinen teräsvannekiristin.
Käyttö vaatii myös leikkurit

Koodi 731020

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys:	19-25-32 mm
Vanteen vahvuus:	0,6-1 mm
Kiristysvoima:	8500 N
Paino:	4,9 kg

www.creapak.fi/tuote/terasvannekiristin-stt-19-25-32/731020

ST-INCA 13-16-19

Paineilmakäyttöinen lukoton teräsvannekone.

Koodi 731040

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys:	13-16-19 mm
Vanteen vahvuus:	0,4-0,6 mm
Kiristysvoima:	2000 N-5500 N
Paineilman tarve:	5,5- 6,5 bar
Paino:	7 kg



Vannekelavaunu WG-nauhalle

Vannekelavaunu sopii 76mm keski­öltään oleville nauhoille.



Vannekelavaunu muovi- ja teräsvanteelle

Vannekelavaunu sopii PET-, PP- ja teräsvanteille keski­öltään 406 mm. Helposti liikuteltavassa vaunussa on jarru, joka estää vanteen turhan purkautumisen.



ST-IMPA 13 - 16

Kevyt käsikäyttöinen muovivannekone lukolla, joka soveltuu käytettäväksi PET- ja PP- vanteille.

Tekniset tiedot:

Koodi 730020

Vanteen leveys IMPA 13: 11-13 mm

Koodi 730022

Vanteen leveys IMPA 16: 15-16 mm

Vanteen vahvuus: 0,4-0,9 mm

Kiristysvoima: 3000 N

Paino IMPA 13: 2,7 kg

Paino IMPA 16: 3,9 kg

www.creapak.fi/tuote/muovivannekone-st-imp-13/730020

ST-POLI

Paineilmakäyttöinen muovivannekone, joka soveltuu käytettäväksi PET- ja PP- vanteille.

Koodi 730030

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys: 13-16-19 mm

Vanteen vahvuus: 0,6-1,27 mm

Kiristysvoima: 3000 N

Paineilman tarve: 5,5-6,5 bar

Paino: 5,2 kg

www.creapak.fi/tuote/muovivannekone-st-poli/730030

PPX-13

Käsikäyttöinen muovivannekone lukolla, joka soveltuu käytettäväksi PET- ja PP-vanteille.

Koodi 730050

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys: 11-12,5 mm

Vanteen vahvuus: 0,5-0,9 mm

Kiristysvoima: 2500 N

Paino: 3,4 kg

www.creapak.fi/tuote/muovivannekone-ppx-13/730050

GT-ONE

Akkukäyttöinen muovivannekone PET- ja PP-vanteille.

Koodi 730010

Tekniset tiedot:

Vanteen leveys: 10-16 mm

Vanteen vahvuus: 0,5-1,1 mm

Kiristysvoima: 2750 N

Paino: 3,7 kg

Akku: Li-ion 14,4 V - 3,0 Ah

www.creapak.fi/tuote/muovivannekone-gt-one-li-ion/730010

Kiristintyökalu nauhalle ja vanteelle

Käsikäyttöinen kiristintyökalu WG-nauhoille (soveltuu myös PP-vanteelle).

Koodi	nauhan leveys
731051	13-19 mm
731052	19-25 mm



Saumaaja TS.210/310/410/510

Leikkuuterällä ja säädettävällä saumausajalla varustettu käyttäjäystävällinen pöytasaumaaja. Lisävarusteiksi tilattavissa työpöytä ja rullateline.

Tekniset tiedot:

Soveltuu käytettäväksi PP/PE kalvoille, jopa 2 x 0,10mm paksuuteen asti.

2mm leveä saumauslanka.

Saumauspituus koneen mallin mukaisesti (esim. TS.410 saumauspituus 400mm).

Turvallinen leikkuuterä.

Säädettävä saumausaika.

Teho 300W (TS.310), 400W (TS.410).

Paino 5kg (TS.210), 6kg (TS.310), 7kg (TS.410).

www.creapak.fi/tuote/poytasaumaaja-ts210-310-410-510/800108/

Saumaaja TMS.200/300/400/500

Magneettitoiminnolla varustettu helppokäyttöinen pöytäsaumaaja, joka nostaa saumausleuan ylös automaattisesti saumauksen jälkeen.

Lisävarusteiksi tilattavissa työpöytä ja rullateline.

Tekniset tiedot:

Soveltuu käytettäväksi PP/PE kalvoille, jopa 2 x 0,10mm paksuuteen asti.

2mm leveä saumauslanka.

Säädettävä saumausaika.

Saumauspituus koneen mallin mukaisesti (esim. TMS 400 saumauspituus 400mm).

Teho 300W (TMS.300), 400W (TMS.400).

Paino 6kg (TMS.300), 7kg (TMS.400).

(Tässä mallissa ei leikkuuterää)

www.creapak.fi/tuote/poytasaumaaja-tms200-300-400-500/800116/

Saumaaja SMS.350/500/700/1000/1200/1400

Magneettitoiminnolla varustettu helppokäyttöinen saumaaja, joka nostaa saumausleuan ylös automaattisesti saumauksen jälkeen. Tätä korkealaatuista mm. teollisuuteen soveltuvaa saumaajaa on mahdollista tilata eri toiminnoin ja lisävarustein.

Tekniset tiedot:

Soveltuu käytettäväksi PP/PE kalvoille, jopa 2 x 0,10mm paksuuteen asti.

4mm leveä saumauslanka

(osaan malleista tilattavissa myös 8mm leveä saumauslanka).

Säädettävät saumaus- ja jäähdytysajat.

Turvallinen leikkuuterä (terä ei malleissa SMS-1200 ja SMS-1400).

Saumauspituus koneen mallin mukaisesti (esim. SMS-500 saumauspituus 480mm).

Teho 660W (SMS-500), 890W (SMS-700).

Paino 12kg (SMS-500), 17kg (SMS-700).

SMS-mallia on mahdollista tilata mm. elektromagneettisella jalkapolkimella, paineilmakäyttöisenä (+ jalkapoljin), tuplasaumauksella (2 x 4mm saumauslanka) tai varustettuna sekä ylä- että alapuolen saumauslangalla.

Lisävarusteita (saatavilla erikseen):

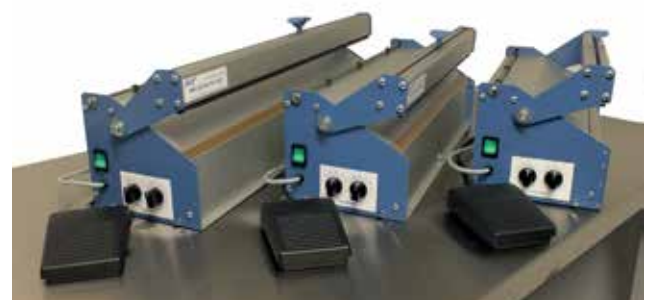
Teline saumaajalle (eri malleja)

Rullateline

Jalkapoljin (ei elektromagneettinen)

Työpöytä

www.creapak.fi/tuote/saumaaja-sms350-500-750-1000-1200-1400/800050/





ActivaAir ilmatyönykone BP2000

BP2000 ActivaAir ilmatyönykone täyttää suojaamiseen ja iskunvaimennukseen tarkoitettut ilmatyönyt helposti ja vaivattomasti. Ilmatyönyjä voi täyttää juuri tarvitsemansa määrän ja ne toimivat erinomaisena pakkaustäytteenä, kun halutaan suojata pakattavia tuotteita tehokkaasti. Kalvorullia saatavana erikseen!

Koodi 716000

- Helppokäyttöinen ja hiljainen käytössä
- Paino 4kg
- Teho 180 W
- Säädettävä täyttönopeus 3-5 m/min

www.creapak.fi/tuote/activaair-ilmatyönykone-bp2000/716000/

ActivaAir kuplakalvo:

Koodi	koko	määrä
202210	100 mm x 200 mm x 700 m	2 rll/ltk, 105 ltk/lava

ActivaPaper paperitäytekkone PA2000 LIGHT

Helppokäyttöinen ja kevyt paperitäytekkone, joka muodostaa pakkaustäytteenä tarkoitettua paperipehmustetta.

Paperivaihtoehdot:
381mm x 500m (50g) ja 381mm x 350m (70g).

Tekniset tiedot:

- Nopeus 85 m/min
- Paino 19 kg
- Mitat 91x91x162 mm
- Virtalähde 200-230 V

ActivaPaper paperitäytekkone PA5000 POWER

Kätevä ja helposti liikuteltavissa oleva paperitäytekkone pakkauspehmusteen muodostamiseen.

Paperirulla: 700mm x 350m (70g).

Tekniset tiedot:

- Nopeus 30 m/min
- Paino 78 kg
- Mitat 75x50x126 mm
- Virtalähde 200-230 V



PIKATEK

Varkaus
Kampikuja 3, 78200 Varkaus
Puhelin 010 666 5590
myynti@pikatek.fi

Joensuu
Helinintie 4, 80130 Joensuu
Puhelin 010 666 5570
myynti@pikatek.fi