



Průmyslové pásky

pro reklamní tisk a výstavnictví

Vysoce účinná 2,5mil akrylová přenášeč pásky

ORAFILM®

ORAFILM®1375

Alternativa k:	3M 467MP
Lepidlo:	čistý akryl
Nosič:	bez podkladu
Vnější vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	60 µm (0,0025")

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání
- extrémní odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům.
- dlouhodobá tepelná odolnost do 160 °C
- dle normy UL 969

Oblasti použití:

Vhodná pro kovové a plastové firemní štíty a vývěsní tabule v elektronickém a reklamním/výstavním průmyslu.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
305 mm x 50 m		4
610 mm x 50 m		1
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce účinná 2,5mil akrylová přenášeč pásky

ORAFILM®

ORAFILM®1375S

Alternativa k:	3M 7952MP
Lepidlo:	čistý akryl
Nosič:	bez podkladu
Vnější pevná vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý s modrým potiskem ORAFOL
Vnější volná vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý
Tloušťka:	60 µm (0,0025")

Charakteristika výrobku:

- stejná jako u 1375, avšak dostupná v **jednotlivých arších** (610 mm x 914 mm / 24" x 36")
- dle normy UL 969

Oblasti použití:

Vhodná pro kovové a plastové firemní štíty a vývěsní tabule v elektronickém a reklamním/výstavním průmyslu.



Velikost role	Cena	Archů v balení
610 mm x 914 mm		100

Vysoce účinná 5mil akrylová přenášecí páska

ORAFILM®

ORAFILM®1377

Alternativa k:	3M 468MP
Lepidlo:	čistý akryl
Nosič:	bez podkladu
Vnější vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	125 µm (0,005")

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání
- extrémní odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 160 °C
- dle normy UL 969

Oblasti použití:

Vhodná pro kovové a plastové firemní štíty a vývěsní tabule v elektronickém a reklamním/výstavním průmyslu.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
305 mm x 50 m		4
610 mm x 50 m		1
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce účinná 5mil akrylová přenášecí páska

ORAFILM®

ORAFILM®1377S

Alternativa k:	3M 7955MP
Lepidlo:	čistý akryl
Nosič:	bez podkladu
Vnější pevná vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý s modrým potiskem ORAFOL
Vnější volná vrstva:	vodězdorný PE potažený papír, hnědý
Tloušťka:	60 µm (0,0025")

Charakteristika výrobku:

- stejná jako u 1377, avšak dostupná v **jednotlivých arších** (610 mm x 914 mm / 24" x 36")
- dle normy UL 969

Oblasti použití:

Vhodná pro kovové a plastové firemní štíty a vývěsní tabule v elektronickém a reklamním/výstavním průmyslu.



Velikost role	Cena	Archů v balení
610 mm x 914 mm		100

Vysoce účinná oboustranná lepicí páska

ORABOND®1397TM

ORABOND®

Alternativa k:	Tesa 4965, 3M 9088, Lohmann 376/377
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	12 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	90g bílý papír s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	210 µm (0,008")

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání
- extrémní odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 160 °C

Oblasti použití:

prezentační stojany, venkovní cedule, bannery, polyester APET, dutinkové polypropylenové desky, Falcon foam, Lexan, Hi-Impact styren atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce účinná oboustranná lepicí páska

ORABOND®1397PP

ORABOND®

Alternativa k:	Tesa 4965, 3M 9088FL, Lohmann 376F/377F
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	12 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	80µm červená polypropylenová fólie
Tloušťka:	210 µm (0,008")

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 160 °C

Oblasti použití:

prezentační stojany, venkovní cedule, bannery, polyester APET, dutinkové polypropylenové desky, Falcon foam, Lexan, Hi-Impact styren atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Účinná oboustranná bílá PVC fóliová lepicí páska

ORABOND® 1392TM

ORABOND®

Alternativa k:	Tesa 4970, 3M 9087, Lohmann 370
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	38 µm silný bílý tvrdý PVC
Vnější vrstva:	90g bílý papír s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	260 µm (0,01“)

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání pro neprůhledné krytí
- extrémní odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 70 °C

Oblasti použití:

prezentační stojany, venkovní cedule, slepování na bannerech atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		80
19 mm x 50 m		52
25 mm x 50 m		40
50 mm x 50 m		30

Oboustranná foliová lepicí páska pro všeobecné použití

ORABOND® 1395TM

ORABOND®

Alternativa k:	Nitto 5011, Lohmann 3720, 3M 9098
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	12 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	90g bílý papír s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	130 µm (0,0051“)

Charakteristika výrobku:

- vynikající lepivost a střední pevnost při odtrhávání
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 160 °C

Oblasti použití:

Spojování pěnových dílů, papíru a desek. Interiérové značky, spojování pěn a desek atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce lepidivá oboustranná gumová lepicí páska

ORABOND® 1459

Alternativa k:	Avery 239, Lohmann 265, Tesa 51571
Lepidlo:	syntetická guma
Nosič:	12g tkanina
Vnější vrstva:	90g hnědý papír
Tloušťka:	140 µm (0,0056")

Charakteristika výrobku:

- vynikající lepidlost a dobrá pevnost při odvíjení
- vynikající lepení na papír a desky
- dlouhodobá tepelná odolnost do 70 °C

Oblasti použití:

papírové a deskové expozice, prezentační stojany, vzorkovnice, připevňování plakátů, zalepování pytlů atd.

ORABOND®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		80
19 mm x 50 m		52
25 mm x 50 m		40
50 mm x 50 m		30

Permanentní/odstranitelná oboustranná lepicí páska

ORABOND® 1331

Alternativa k:	3M 776, Tesa 4917
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	12 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	90g hnědý papír
Tloušťka:	100 µm (0,004")

Charakteristika výrobku:

- **Odstranitelná strana (zakrytá):**
 - snadné a čisté odstranění z různorodých povrchů
- **Permanentní strana (nezakrytá):**
 - silná přilnavost k různým povrchům
 - extrémní odolnost proti UV záření, změkčovadlům a teplotě
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 120 °C

ORABOND®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Odstranitelná oboustranná lepicí páska

ORABOND® 1349TM

ORABOND®

Alternativa k:	3M 9084, DC200, Nitto 500
Lepidlo:	modifikovaná akrylová disperze
Nosič:	12 µm silná tkanina
Vnější vrstva:	80g bílý papír s modrým potiskem
Tloušťka:	160 µm (0,0068")

Charakteristika výrobku:

- akrylové lepidlo pro upevnění papíru a plakátů
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 140 °C

Oblasti použití:

expozice, výstavní panely a plakáty, dočasné uchycení atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce účinná oboustranná tkaninová lepicí páska

ORABOND® 1399TM

ORABOND®

Alternativa k:	3M 9086, Lohmann 3702, Tesa 4959
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	12 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	90g hnědý papír
Tloušťka:	100 µm (0,004")

Charakteristika výrobku:

- vynikající pevnost při odvíjení a odtrhávání pro neprůhledné krytí
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 140 °C

Oblasti použití:

- prezentační stojany, venkovní značky, lepení na potířích působících deskách a bannerech atd.



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

Vysoce účinná oboustranná pěnová lepicí páska

ORAMOUNT®1810

Alternativa k:	3M 9539, Lohmann 918
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	1 mm silná bílá PE pěna
Vnější vrstva:	140g modrý PE papír
Tloušťka:	1,1 mm



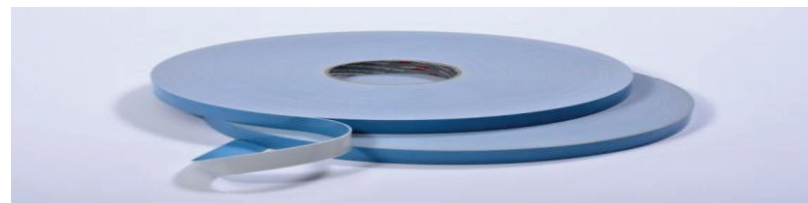
Charakteristika výrobku:

- maximální pevnost při odvíjení a odtrhávání – sklo a kovy
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 80 °C

Oblasti použití:

lepení na hrubé nebo nesourodé povrchy, venkovní značení, stavba expozic, instalace zrcadel atd.

ORAMOUNT®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		20
19 mm x 50 m		13
25 mm x 50 m		10
50 mm x 50 m		5

Vysoce účinná oboustranná pěnová lepicí páska

ORAMOUNT®1812TM

Alternativa k:	Tesa 4952, 3M 9546, Lohmann 5011, Scapa 5464, St Gobain V1600
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	1 mm silná PE pěna
Vnější vrstva:	90g bílý papír s modrým potiskem ORAFOL
Tloušťka:	1,1 mm

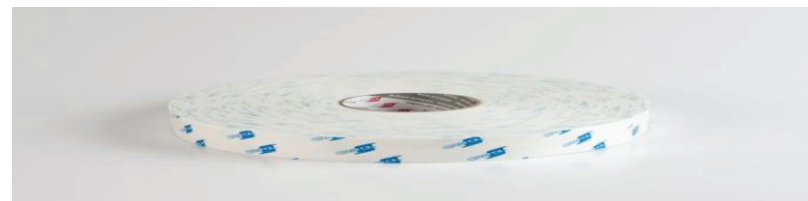
Charakteristika výrobku:

- maximální pevnost při odvíjení a odtrhávání – obtíže působící plasty
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 80 °C

Oblasti použití:

lepení na hrubé nebo nesourodé povrchy, venkovní značení, stavba expozic, instalace zrcadel atd.

ORAMOUNT®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		20
19 mm x 50 m		13
25 mm x 50 m		10
50 mm x 50 m		5

Oboustranná pěnová lepicí páska pro všeobecné použití

ORAMOUNT®1831

Alternativa k:	3M 9536, Lohmann 5008, Scapa 5474, St Gobain V1500
Lepidlo:	rozpouštědlová guma
Nosič:	1,0 mm silná bílá PE pěna
Vnější vrstva:	90g bílý papír
Tloušťka:	1,1 mm

Charakteristika výrobku:

- velmi vysoká počáteční lepidlost a dobrá pevnost při odtrhávání
- vynikající přilnavost k různým plastům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 80 °C

Oblasti použití:

lepení na hrubé nebo nesourodé povrchy, interiérové značení, stavba expozic, instalace zrcadel atd.

ORAMOUNT®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		20
19 mm x 50 m		13
25 mm x 50 m		13
50 mm x 50 m		5

Vysoce účinná 2mm oboustranná pěnová lepicí páska

ORAMOUNT®1819

Alternativa k:	Lohmann 5021, Scapa 5469, St Gobain V1600
Lepidlo:	solvent akryl
Nosič:	2,0 mm silná bílá PE pěna
Vnější vrstva:	90g světle modrý papír
Tloušťka:	2,1 mm

Charakteristika výrobku:

- vysoká pevnost při odvíjení a odtrhávání – obtíže působící plasty
- vynikající odolnost proti UV záření, rozpouštědlům a změkčovadlům
- dlouhodobá tepelná odolnost do 80 °C

Oblasti použití:

- lepení na hrubé nebo nesourodé povrchy, venkovní značení, stavba expozic, instalace zrcadel atd.

ORAMOUNT®



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		20
19 mm x 50 m		13
25 mm x 50 m		10
50 mm x 50 m		5

FERMOFLEX® 1362

Alternativa k:	Lohmann 4313, Tesa 4964
Lepidlo:	akrylová disperze
Nosič:	viskózní hedvábí, bílé
Vnější vrstva:	90g bílý papír
Tloušťka:	290 µm (0,0114“)

Charakteristika výrobku:

- dobrá lepidlost ke kobercům, čisté odstranění z výstavních podlahových ploch
- schváleno hlavními evropskými výstavními společnostmi
- dlouhodobá tepelná odolnost do 100 °C

Oblasti použití:

dočasné připevnění koberců ve výstavních centrech, dočasné připevnění výstavních materiálů



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		120
19 mm x 50 m		78
25 mm x 50 m		60
50 mm x 50 m		30

FERMOFLEX® 1352

Alternativa k:	Lohmann 5021, Scapa 5469, St Gobain V1600
Lepidlo:	gumová/akrylová disperze
Nosič:	23 µm silný průhledný PET
Vnější vrstva:	90g bílý papír
Tloušťka:	190 µm (0,0076“)

Charakteristika výrobku:

- dobrá lepidlost ke kobercům, čisté odstranění z výstavních podlahových ploch
- schváleno hlavními evropskými výstavními společnostmi
- dlouhodobá tepelná odolnost do 70 °C

Oblasti použití:

dočasné připevnění koberců ve výstavních centrech, dočasné připevnění výstavních materiálů



Velikost role	Cena	Rolí v balení
12 mm x 50 m		180
19 mm x 50 m		117
25 mm x 50 m		90
50 mm x 50 m		45

PŘEHLED VÝROBKŮ



Výběr lepicích pásek ORAFOL	PVC páska	PET páska	Tkaninová páska	Tkaninová páska	Tkaninová páska	Vyztužená páska	Pěnová páska	Pěnová páska	Pěnová páska	Přenášecí páska	Přenášecí páska
	bilá	průhledná	krémová	hnědá	krémová	hnědá	bilá	bilá	bilá	průhledná	průhledná
Pěnové PVC	1392	1397PP	1399	1459			1810	1811	1831	1375	1377
Foamalite PETG Lite	1392	1397PP	1399				1810	1811	1831	1375	1377
Falcon Foam		1397PP	1399				1810	1811	1831	1375	1377
Falcon ACM	1392	1397PP	1399				1810	1811	1831	1375	1377
Polypropylen	1392		1399				1810		1831		
PVC 420 um	1392	1397PP	1399				1810	1811	1831	1375	1377
Lexan Excell-D 3 mm		1397PP	1399				1810		1831	1375	1377
Vyplněný polypropylen	1392	1397PP	1399				1810		1831		
Basik Banner						1489					
APET průhledný		1397PP					1810		1831	1375	1377
Hi-Impact styren		1397PP		1459			1810		1831	1375	1377
Nepotažená kartonová deska			1399	1459	1349						
Nepotažený papír			1399	1459	1349						
Dutinková deska			1399	1459	1349						

- ORABOND 1349, 1459 a 1399 jsou běžně používané pásy v oblasti lepení papíru a kartonových desek při potahování a potiskování.
- ORABOND 1397PP je velice oblíbeným produktem, protože červená fóliová páska je dobře viditelná a použitelná jako měřítko pro aplikaci (například 3M 9088FL a Tesa 4965).
- ORABOND 1331 (páska neuvedená v tabulce) se běžně používá u prezentačních stojanů jako odstranitelná páska
- FERMOFLEX 1352 a 1362 jsou využívány hlavně při upevňování koberců a podlah ve výstavnictví.

Igepa velkoobchod papírem spol. s r.o.
Ke Stadionu 400, 250 70 Odolena Voda
Tel.: 283 970 121
Fax: 283 971 996
marketing@igepagroup.com, objednávky@igepagroup.com, www.igepagroup.com
www.top-autofolie.cz