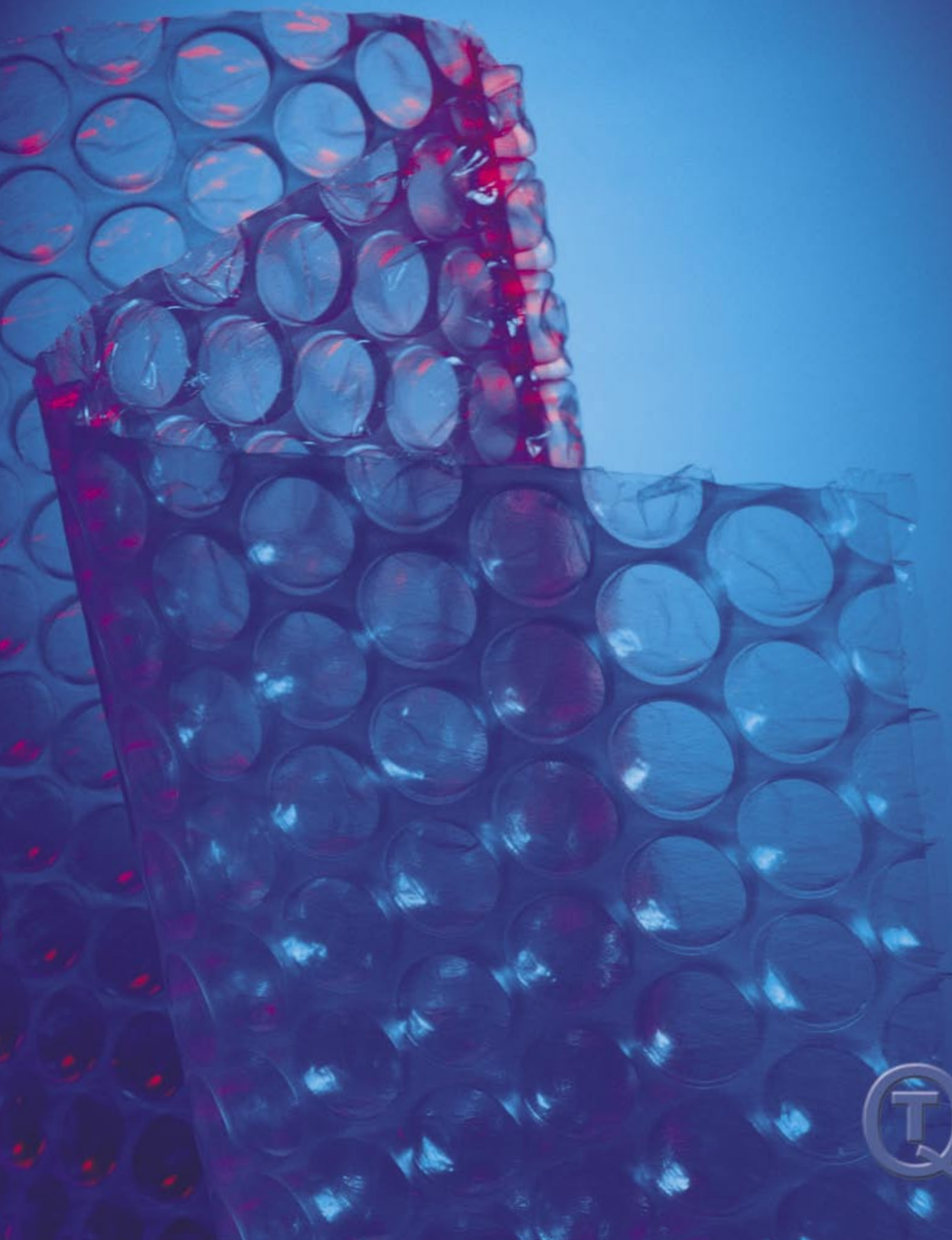


**obalové materiály
balicí stroje**





Vize

Naším partnerům vždy garantujeme spolehlivost, kvalitu a našim zaměstnancům stabilitu a smysluplnou práci.

Poslání

Poskytovat profesionální řešení ochrany výrobků při distribuci.



garance kvality - systému



garance kvality zboží



garance ekologického přístupu

■ Vážení obchodní přátelé,

již od roku 1991 Vám společnost Tart, s.r.o., pomáhá řešit balení Vašich výrobků. Dovolte mi krátce představit naši společnost a seznámit Vás s její aktuální nabídkou.

Tart, s.r.o., byla založena jako česká obchodní firma, dodávající obalové materiály širokému okruhu zákazníků, zejména z řad průmyslových podniků. Po rychlé expanzi se vypracovala mezi vedoucí společnosti v oboru. Nabídka se rozšířila o stroje pro aplikaci obalových materiálů i o design, kompletaci a dodávky ucelených balicích linek. Instalací moderních technologických zařízení získala společnost dostatečné zázemí pro efektivní výrobu obalů.

V souladu s růstovou strategií firmy došlo v roce 1999 ke spojení s nadnárodní společností Sealed Air Corporation. Tento koncern je s výrobními závody v 56 zemích světa nejvýznamnějším světovým producentem balicích prostředků. Příchodem zahraničního partnera získala naše společnost přístup k dalším progresivním technologiím v oboru balení a ochrany zboží. Stala se tak spolehlivým partnerem pro přední průmyslové podniky.

V současné době společnost nabízí výrobní a obchodně poradenskou činnost v oblasti balicích strojů a obalových materiálů, sloužících zejména pro skupinová, přepravní a ochranná balení.

CÍLEM FIRMY JE VYCHÁZET ZÁKAZNÍKŮM VSTRČÍČ V JEJICH POŽADAVCÍCH NA SPOLEHLIVOST, KVALITU DODÁVEK A PROFESIONÁLNÍ PORADENSKÝ SERVIS.

Dle požadavků zákazníků zajišťujeme vytvoření návrhu nejvhodnějšího způsobu balení, dodávky obalových prostředků i komplexní balicí servis.

Tart, s.r.o., působí nejen na trhu České a Slovenské republiky, ale roste také její exportní činnost do okolních zemí.

Děkujeme Vám, našim zákazníkům, za přízeň, kterou po celou dobu poskytujete naší společnosti a která přináší naší práci smysl a radost.

Ing. Michal Hort
ředitel společnosti



■ Dear Business Friends,

Tart, s.r.o., has been helping you with safe and comfortable packaging of your products since 1991. Let me remind you of the history of our company and update you on the current line of our products.

Tart, s.r.o., started as a Czech trading company, delivering packaging materials to a large number of customers – mostly industrial plants. The company has expanded rapidly, becoming a leader in the Czech market. The original line of products has been gradually extended to include the production of packaging machines as well as the design, assembly and delivery of complete packaging lines. Thanks to the installation of advanced technologies, the company has become very effective in the production of packaging.

In line with its growth strategy, the company has started a joint-venture with the multinational company Sealed Air Corporation. With its production plants in 56 countries all over the world, this company is the most important world producer of packaging products. This partnership has enabled us with an access to additional progressive technologies in the field of goods packaging and protection. As a result, we have become a reliable partner for leading industrial plants.

At present, Tart s.r.o. offers production and business consulting services in the field of packaging materials used mainly for group, transport and protection packaging.

THE OBJECTIVE OF THE COMPANY IS TO MEET OUR CUSTOMERS' DEMANDS AS REGARDS NOT ONLY THE RELIABILITY OF THE PRODUCTS, BUT ALSO THE QUALITY OF DELIVERY AND THE PROFESSIONAL LEVEL OF OUR CONSULTING SERVICES.

We design the best packaging solutions and provide full packaging service. Our products are tailor-made to meet the needs of our customers.

Tart, s.r.o., operates in the Czech and Slovak markets. Apart from that, the company has also been expanding its exports to the neighbouring countries.

We would like to thank you, our customers, for selecting us as your business partners – this makes our efforts worthwhile and gives us a lot of satisfaction.

Ing. Michal Hort
General Director



- Fixační průtažná plně recyklovatelná LLDPE fólie byla vyvinuta zejména pro balení a fixaci zboží na paletě. Z hlediska balících výkonů se používají dva hlavní způsoby balení – strojní a ruční. Oba typy fixačních fólií se standardně dodávají transparentní v různých tloušťkách, průtažnostech a na přání i v různých barvách. Pro balení ovoce, zeleniny, květin apod. se vyrábí síťovaná fixační fólie zaručující dobrou prodyšnost.



- Teplem smrštitelné LDPE fólie nabízejí široké využití při fixaci a ochraně zboží od skupinového až po paletové balení. Vyrábí se ve formě rolí, pytlů, sáčků či krycích fólií, transparentní i barevné s možností potisku a s různými vlastnostmi (odolnost proti UV, kluznost, perforace, antistatické vlastnosti apod.)



- Vícevrstvé teplem smrštitelné polyolefinové fólie Cryovac a Opti díky své výjimečné pevnosti, pružnosti a tvarové paměti jsou vhodné pro ochranné a skupinové balení. Jejich optické vlastnosti zajišťují mimořádný vizuální vzhled baleného zboží.



fólie





balicí pásky

- Balicí pásky představují základní obalový materiál používaný především k přelepování papírových a plastových krabic ve všech oblastech průmyslu. Jako nosič lepidla slouží polypropylen nebo papír. Pásky jsou vyráběny jak v ručním, tak i strojním návinu pro balicí linky. Standardní barvy jsou hnědá, transparentní a bílá.



- Balicí pásky je možno opatřit jednobarevným nebo vícebarevným potiskem.

Výhody potisku:

- nejlevnější reklama – umístění Vašeho loga
- zapečetění zásilky při přepravě
- náhrada potisku kartonu
- možnost rozlišení zboží



- Balicí pásky zvlhčovací jsou určeny pro přelepování kartonů a krabic. Nosičem je pevný papír ze sulfátové buničiny opatřený vrstvou speciálního lepidla, které se aktivuje navlhčením pásky. Pro náročné aplikace se vyrábí pásky vyztužené skelnými vlákny.

Výhody:

- není nutné třídění odpadů
- je možný popis
- možnost potisku





- Vázací PP a pevnější EPP pásy jsou vyrobeny z polypropylenu a používají se k vázání a svazkování tiskovin, kartonů, výrobků i palet. Spojují se kovovými či plastovými sponami nebo svařováním ve strojích. Kromě základní černé se dodávají i v dalších barvách, na přání i s potiskem.



- Vázací polyesterové pásy PES byly vyvinuty jako náhrada ocelových pásek pro balení extrémně těžkých nákladů. Předpětí pásy absorbuje i značné objemové změny zboží a vibrace. Upínají se páskovači, spojují ocelovými sponami.

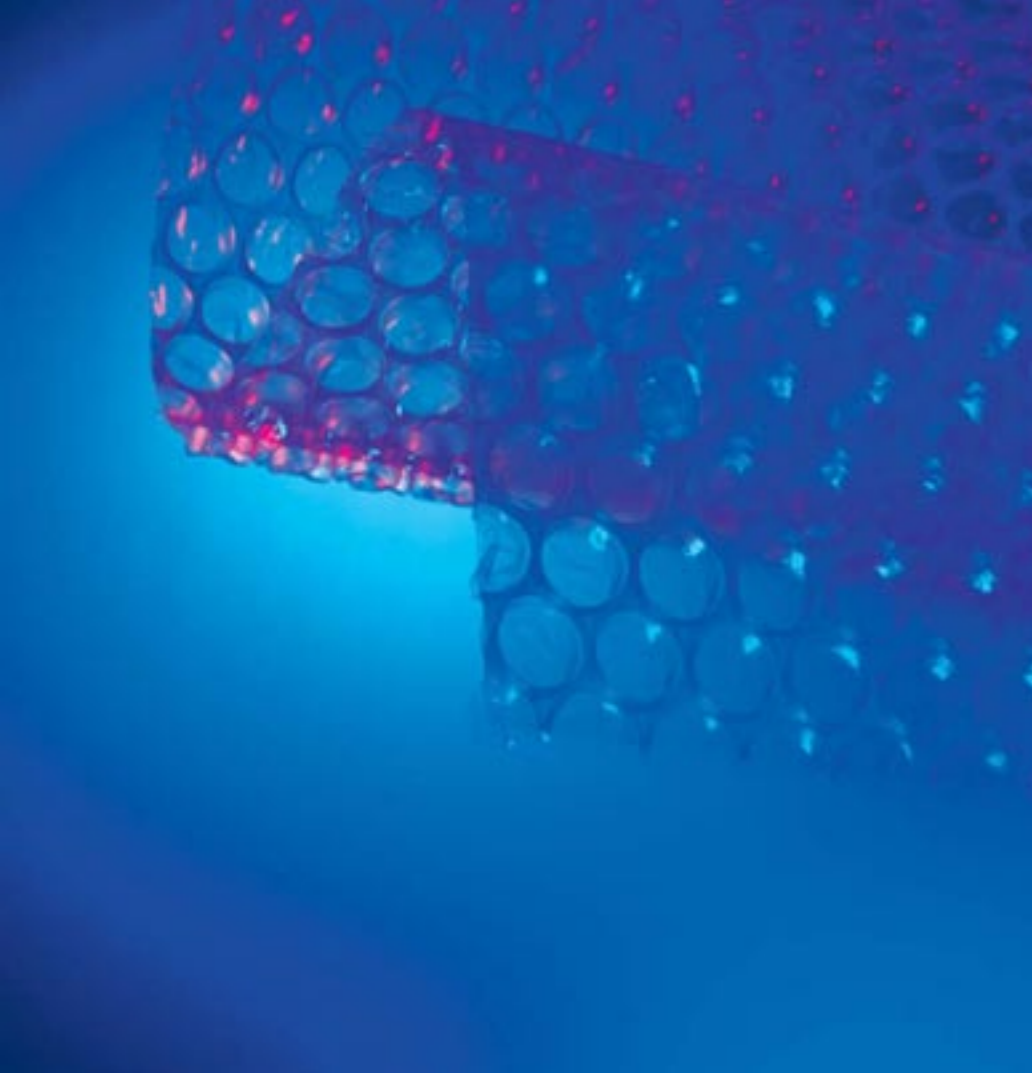


- Snadnou manipulaci s vázacími páskami zajišťují ruční odvíječe. Ruční pásovače slouží k upínání vázacích pásek pomocí kovových spon. Elektrické páskovače mají el. ovládané utahování, svařování a odštíření pásy. Před deformací rohů obalů lze chránit použitím ochranných hran.



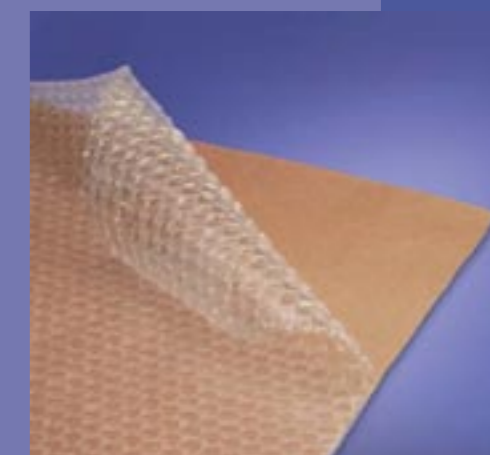
vázací
pásy

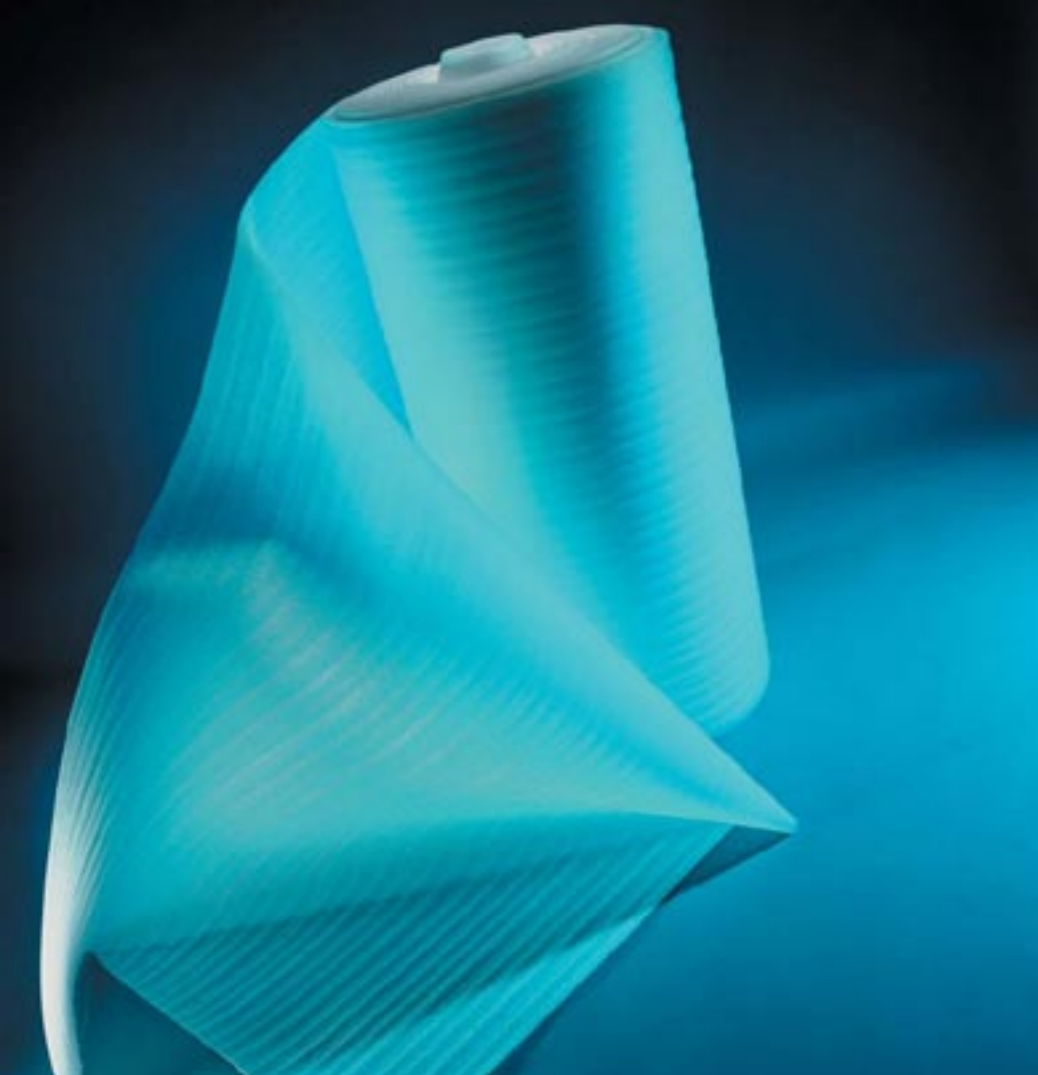




bublínková fólie

- Bublínkové fólie vyráběné z nízkohustotního polyetylénu jsou moderním materiálem mnohostranného využití. Jejich skladba umožňuje řadu aplikací v přepravním i spotřebitelském balení výrobků. Tvoří ekologickou, čistou, lehkou a recyklovatelnou variantu nejen ke klasickým výplňovým materiálům, ale stále častěji nahrazují běžné polyetylenové fólie a obaly na bázi vlnité lepenky, které předčí vynikající pružností a mechanickou odolností.
- Bublínkové fólie z naší produkce jsou buď dvouvrstvé nebo třívrstvé se standardním průměrem bublin nebo velkými bublinami. Laminace třetí vrstvy dále zvyšuje užitnou hodnotu bublínkových fólií. Nejčastěji používané materiály jsou LDPE, HDPE, pěnový PE, papír a hliník.
- Dodávky bublínkových fólií zajišťujeme nejen ve formě rolí různých tloušťek a návinů, ale také jako přířezy, sáčky, návleky i komplexně řešené obaly.
- Vyrábíme i různé barevné varianty včetně antistatického provedení, na přání opatřené potiskem recyklačními symboly nebo logem zákazníka.

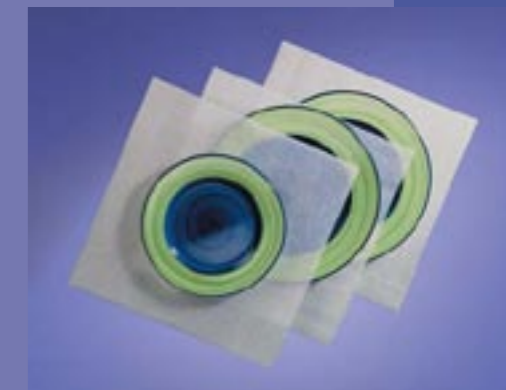




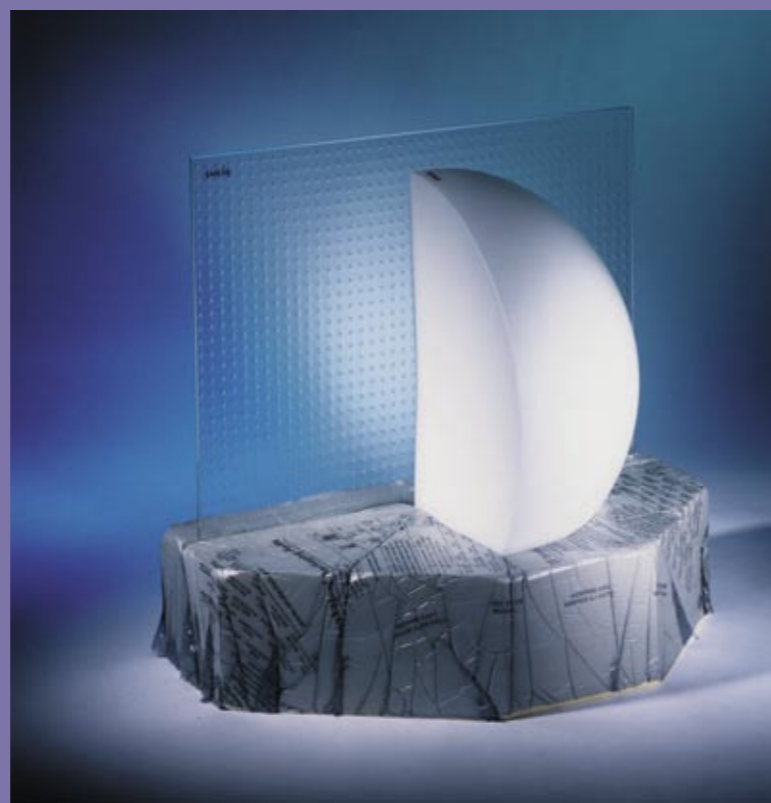
- Extrudovaný PE vyráběný v různých hustotách má vynikající ohebnost, dlouhou životnost, je nepromokavý, mechanicky a chemicky odolný, zdravotně nezávadný a plně recyklovatelný.

- Typické aplikace:
 - prokládání křehkých materiálů (sklo, keramika, porcelán)
 - balení různých dílů a součástí zejména v automobilovém a elektrotechnickém průmyslu s možností antistatického provedení
 - ochrana hran a rohů produktů
 - tepelné a zvukové izolace, podklad podlahových krytin.

- Uvedený produkt se dodává v různých šířkách a tloušťkách v rolích, ve formě pytlů, sáčků, přířezů a různých výseků či tvarových profilů.



pěnový
polyetylen



instapak

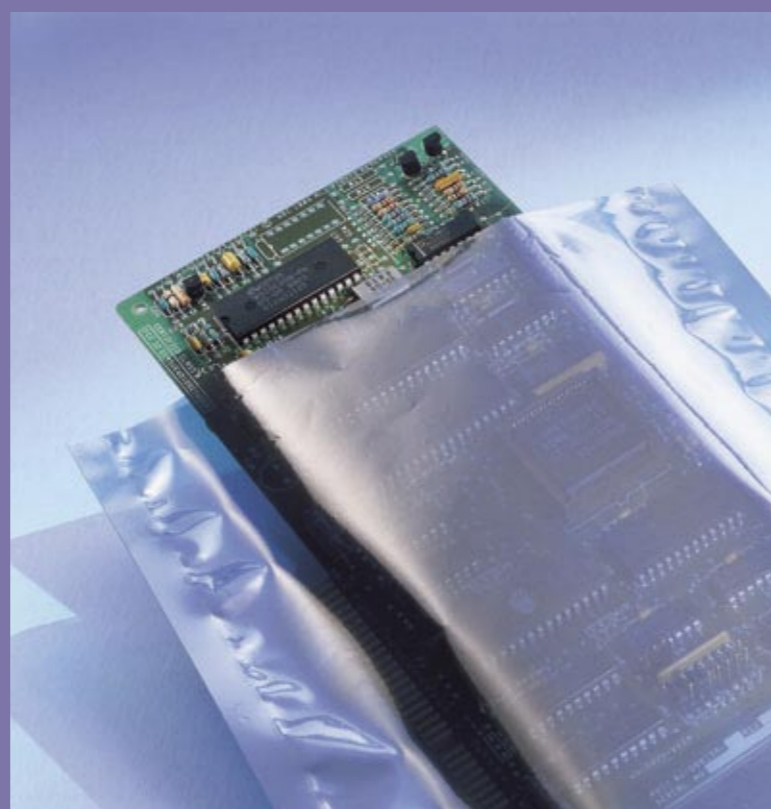
- Instapak® – bezpečný způsob ochranného balení výrobků proti otřesům a nárazům během manipulace a přepravy. Systémy Instapak® využívají principu samovypěňovací PUR pěny.

- Výhody systému Instapak®:
 - nárazuvzdorný obal pro malé, velké, křehké nebo těžké výrobky
 - snadnost a rychlost aplikace
 - nízké náklady na skladování a dopravu
 - nízká hmotnost obalu
 - možnost opakovaného použití
 - recyklovatelnost

- Instapak® lze aplikovat několika způsoby:
 - stříkáním pěny pistolí do speciální fólie
 - sáčky plněné pěnou speciálními stroji (SpeedyPacker™, TableTop)
 - předem připravené tvarové výplně
 - dodávky hotových tvarových výplní

- Uplatnění balení do systému Instapak®:
 - sklo, porcelán, sanitární keramika
 - počítače, citlivé přístroje a součástky
 - nábytek
 - umělecké předměty, hudební nástroje apod.



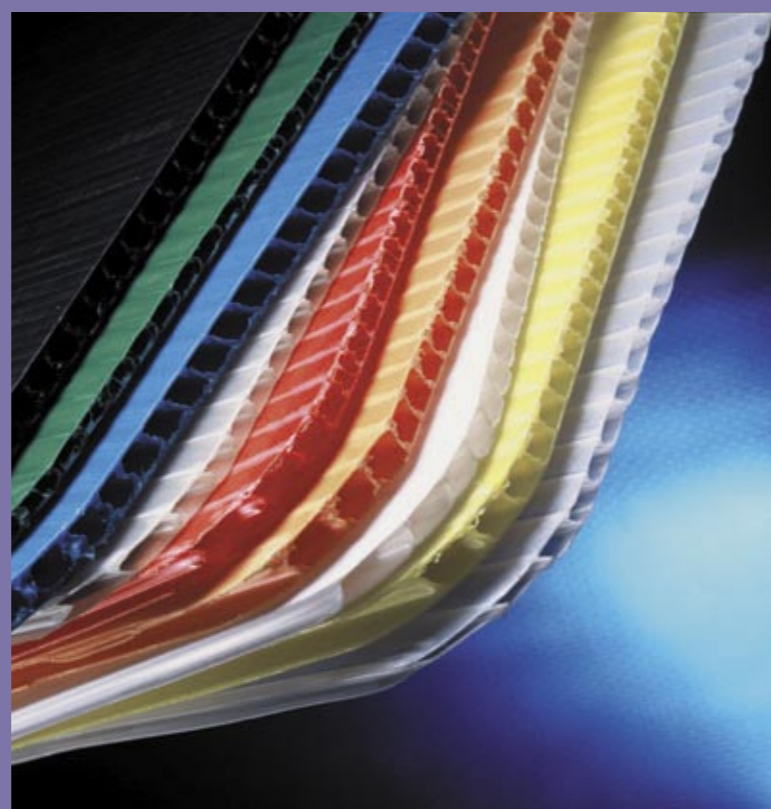
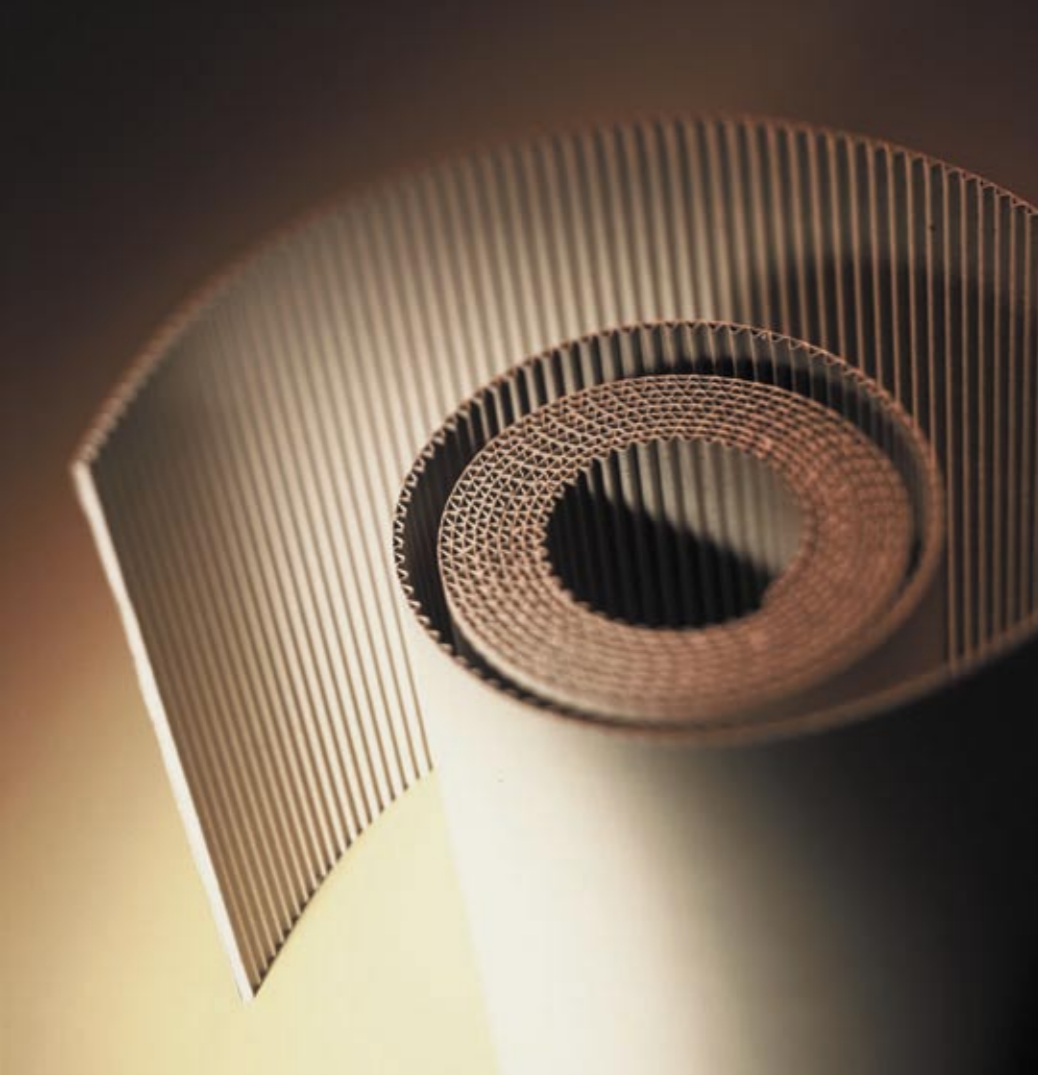


antikoroziční systém cortec

- Antikoroziční ochrana pomocí patentované technologie CORTEC® VpCI.
VpCI jsou těkavé inhibitory koroze vytvářející molekulární vrstvu na povrchu železných i neželezných kovů a spolehlivě je tak chrání proti vlivu vlhkosti, SO₂ a H₂S.
- Výhody antikorozičního systému ochrany pomocí CORTEC® VpCI:
 - vysoká účinnost
 - jednoduchá aplikace
 - možnost opakovatelného použití
 - recyklovatelnost; ekologický certifikát ISO 14001
 - bezrizikové pro lidské zdraví – jsou netoxické, neobsahují žádné těžké kovy, nitridy, silikony, fosfáty
- Aplikací VpCI se výrazně sníží čas a náklady na antikoroziční ochranu ve výrobě, skladování, distribuci a provozu, vyloučením mnoha procesních kroků:
 - odpadá nutnost konzervace oleji a tuky a následné odmašťování, čištění, pískování nebo obnova povrchové úpravy
 - žádná spotřeba čisticidel a rozpouštědel
- Varianty praktického řešení ochranných balení pomocí aplikace antikorozičního systému CORTEC®:
 - PE VpCI fólie
 - PE VpCI bublinková fólie
 - PE VpCI pěna
 - VpCI papír
 - kapsle, aditiva, ochranné nátěry, ...
 - nebo kombinace výše uvedených

TART, s.r.o., je držitelem licence na výrobu produktů CORTEC® VpCI.





- Proplast je moderní, ekologická a ekonomická alternativa nevratných obalů, vyrobená z extrudovaného polypropylenu. Slouží k výrobě vícenásobně používaných obalů – boxy, krabice, ochranné obaly, proklady a zásobníky. Proplast je zdravotně nezávadný, nenasákavý, omyvatelný a přitom pevný a lehký.

- Spotřebitelské, skupinové a přepravní obaly ze 3-, 5- a 7-vrstvé vlnité lepenky s různou kombinací vln a značnou variabilitou rozměrů ve formě přířezů, kartonů či hran.

- Dvouvrstvá vlnitá lepenka v rolích a přířezy z hladkých strojních lepenek. Použité materiály jsou plně recyklovatelné, mají vysokou užitnou hodnotu a univerzální použití.



proplast karton



- Skloteflonové tkaniny mají mimořádné fyzikální a mechanické vlastnosti, a to především tepelnou odolnost. Nejčastěji jsou využívány jako dopravníkové pásy, samolepicí přířezy či pásy prakticky ve všech oblastech průmyslu.



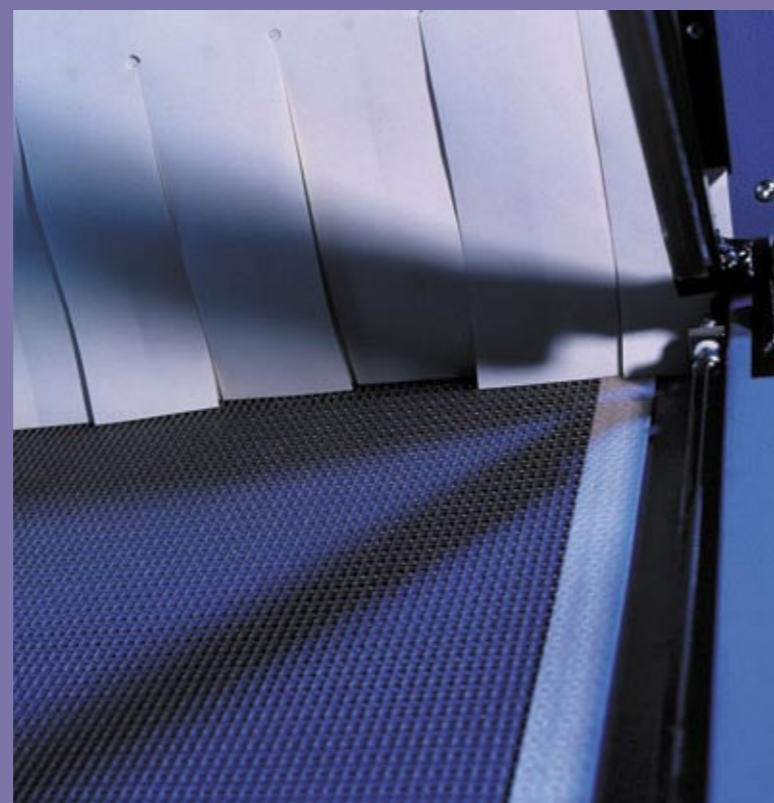
- Oboustranné lepicí pásy se vyrábějí s pěnovým, PET nebo flísovým nosičem. Používají se pro pevnostní lepení často i těžších předmětů – např. zrcadla, lišty, panely, háčky, úchytky atd.



- Oboustranné lepicí koberecové pásy slouží především k snadnému a pevnému zafixování kobereců k podlaze v domácnostech i kancelářských prostorách, také pro aranžérské a výstavářské práce.

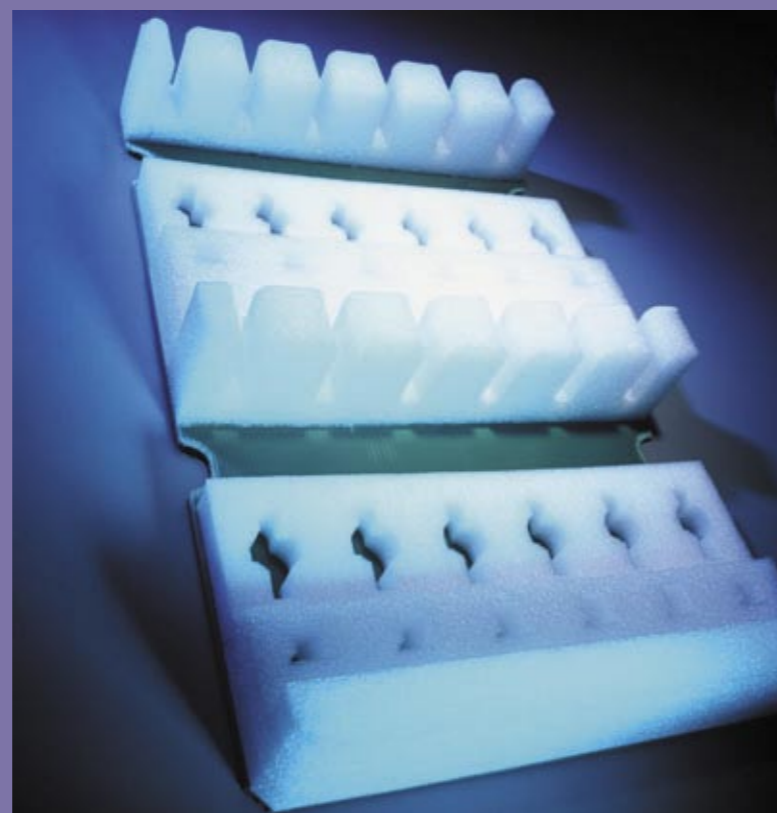


- Maskovací (krepové) pásy se využívají při nátěrech a lakování jako ochrana před nežádoucím potřísněním barvou nebo lakem. Výhodou je to, že páska po odstranění nezanechává na povrchu lepidlo.



technické

teflon pásy



komplexní
řešení

- Dlouhodobá činnost firmy Tart, s.r.o. v oblasti balení, široký sortiment strojů i materiálů, sebraný tým kvalifikovaných specialistů, široká distribuční síť a ověřené technické i odborné kontakty vytváří ideální prostředí pro komplexní řešení obalových potřeb zákazníků. Naši pracovníci úspěšně zpracovávají náročné požadavky spotřebního, skupinového i přepravního balení výrobků s využitím vratných i nevratných obalových prostředků.

- Úrovně řešení:
 1. výběr a dodávka alternativních materiálů
 2. komplexní dodávky podle návrhu zákazníka
 3. projektové řešení a komplexní dodávky

- Prioritní obory:
 - automobilní průmysl
 - elektrotechnika
 - strojírenská výroba
 - výroba nábytku

- Hlavní typy balení:
 - balení jednotlivých výrobků
 - skupinová balení
 - přepravní balení





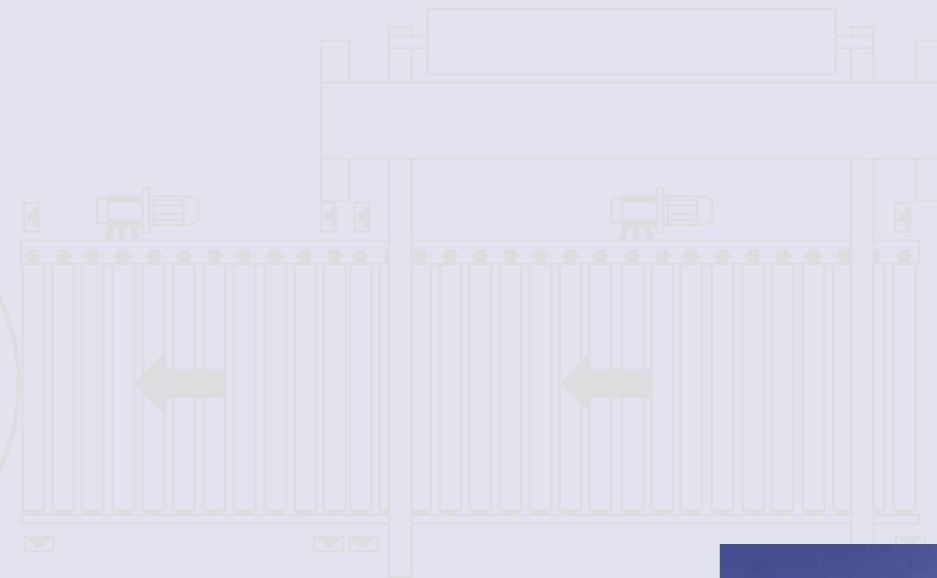
■ Hlavním znakem nabízených řešení v instalacích strojů je projektová i technická podpora a úspora nákladů. Stavebnicová konstrukce umožňuje u většiny strojů i celých linek dodatečné doplňování funkce již instalovaných zařízení. K dalším výhodám patří:

- komplexní řešení
- jednoduchost a vysoká kvalita
- minimální nároky na údržbu
- nejnižší provozní náklady
- estetické provedení
- rychlý a spolehlivý servis

■ Dodávané balicí stroje byly konstruovány s cílem dosažení špičkové kvality nejčastěji požadovaných aplikací pro spotřebitelské, přepravní a skupinové balení:

- balení do smrštitelných fólií
- páskování svazků, kartonů a palet
- zalepování kartonů
- ovíjení palet fixační fólií
- přeprava zboží v ucelených linkách
- výroba pěnových PUR tvarovek

■ Naše stroje se osvědčily i v těžkých provozech, v plně automatických linkách. Jejich jednoduchá instalace umožňuje, aby mohly nahradit již nevyhovující stroje ve stávajících provozovnách.



balicí

stroje



návrh balení



vývoj balení



výroba



kompletace

zákaznický servis



dodání „just in time,,



dodávky až k zákazníkovi



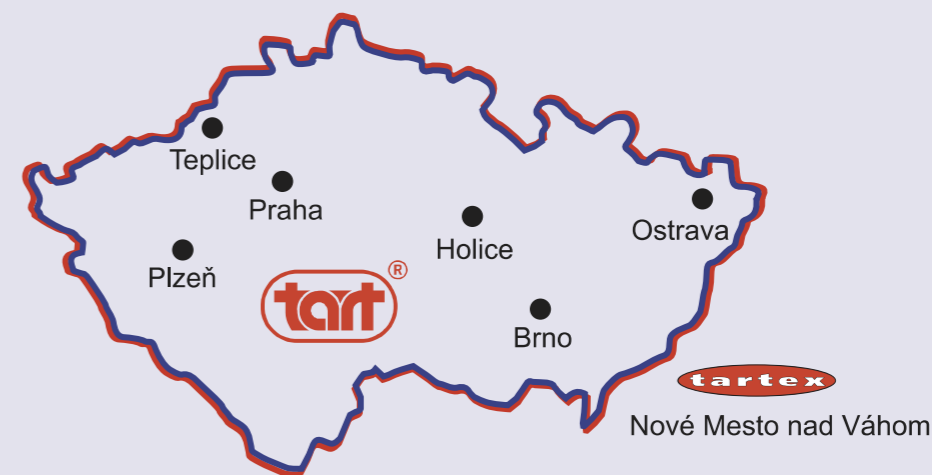
zásilky i poštou



produkty a servis



2001



2003



Podrobně o produktech na:
www.tart.cz



BRNO

618 00 Brno, Vinohradská 91
 tel.: 548 210 500
 fax: 548 210 503
 brno@tart.cz

PRAHA

198 00 Praha, U Elektry 650
 tel.: 283 005 397
 tel./fax: 266 610 665
 praha@tart.cz

PLZEŇ

198 00 Praha, U Elektry 650
 tel.: 283 005 397
 tel./fax: 266 610 665
 praha@tart.cz

HOLICE

534 01 Holice, Staroholická 41
 tel.: 466 682 490-1
 fax: 466 682 492
 holice@tart.cz

TEPLICE

318 07 Plzeň, Domažlická 200
 tel.: 377 331 778
 tel./fax: 377 331 786
 plzen@tart.cz

OSTRAVA

700 30 Ostrava Hrabůvka, Zlepšovatelů 13
 tel.: 596 782 239
 tel./fax: 595 783 690
 ostrava@tart.cz

TARTEX

915 01 Nové Mesto nad Váhom
 Tehelná 7
 Slovenská republika
 tel.: +421 32 7719 210
 tel./fax: +421 32 7719 208
 info@tartex.sk



expozice

distribuční centra



Tart s.r.o.
Vinohradská 91, Brno-Černovice, 618 00
tel.: 548 210 500, fax: 548 210 503
info@tart.cz

www.tart.cz