

Diversen



Zacht PVC

Z-PVC strokengordijnen bieden een ideale oplossing voor de isolatie van bedrijfsdeuren en magazijndoorgangen die frequent gebruikt worden. Warmteverlies en tocht behoren tot het verleden dankzij de soepele kunststof lamellen die zich na elke passage vanzelf weer sluiten. Maar de flexibele stroken bieden nog méér voordelen:

- veiligheid (dankzij de zichtbaarheid)
- geluidsisolatie
- bescherming tegen stof, vuil, dieren en insecten

Daarnaast bestaat er een uitvoering die als lasscherm kan gebruikt worden.

Bovendien kan iedereen gemakkelijk en snel het systeem installeren.

Ideaal voor koelhuizen : C-kwaliteit (Type C)

Het verlies van koude in koel- en vriescellen bij frequent openen en sluiten van deuren is aanzienlijk. Vooral in de zomermaanden is dit een groot probleem. Vink strokengordijnen zorgen voor een goede isolatie. Ze houden de koude binnen en de warmte buiten, sparen daarmee energie en verdienen zich snel terug. Een goede isolatie is dan ook een must, vooral op plaatsen waar veel intern transport plaatsvindt. Zo bijvoorbeeld bij distributie-centra voor levensmiddelen, farmacie, medische producten, maar zeker ook in de detailhandel.

Leveringsprogramma

Stroken op rol, transparant

Type	Breedte	Dikte	Lengte/m
Type N	100	3	50
	200	2-3-5	50
	300	2-3-5	50
	400	3-4-5	50
Type C	200	2	50
	300	3	50

Stroken op rol, antistatisch

Type	Breedte	Dikte	Lengte/m
Type N	300	3	50

Stroken op rol, signaalrood (Voor signalisatie van gevaar of eventuele obstakels)

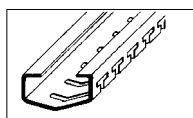
Type	Breedte	Dikte	Lengte/m
Type R	300	3	50

Platen op rol, transparant (Geëxtrudeerd, voor tocht-en pendeldeuren)

Type	Breedte	Dikte	Lengte/m
Type N	1000	1-2-3-4-5-7-10	20
	1500	2-3-4-5-7-10	20

Ophangstelsel STRIP

Transparant zacht PVC strokengordijn met goed overlappende lamellen en handig ophangstelsel. STRIP is de eenvoudigste manier om isolatie- en doorgangsproblemen betaalbaar op te lossen. Het Rapid snelinhaalstelsel is vervaardigd uit verzinkt profielstaal en is eenvoudig in of voor iedere deuropening aan te brengen. De overlappingsgraad van de lamellen kan bij dit systeem steeds vrij gekozen worden



Draagprofiel
Inox of staal
L = 3000 mm



Klemsets (incl. bouten & moeren)
Staal L = 200-300-400 mm
Inox L = 200-300 mm



Drukleidingen

Kunststofleidingen vormen de basis van alle werkzaamheden. Aangezien ze dagelijks aan zoveel parameters moeten weerstaan, is het aangewezen om de juiste leiding in het meest geschikte materiaal, op de juiste plaats te hebben. Zo vormen kunststofleidingen een betrouwbare basis waarop ook u verder kan bouwen.

Eigenschappen

- Chemisch bestendig
- Korrosie- en weerbestendigheid
- Niet toxisch
- Eénvoudige montage
- Ondersteuning
- Licht in gewicht
- Gladde binnenwand
- Vrij van onderhoud
- Weinig warmtegeleidend
- Economisch

Vink stelt gratis gedetailleerde technische documentatie ter beschikking en verleent gratis technische bijstand aan studiebureau's, installateurs en gebruikers.

Onze producten beantwoorden aan de nationale en internationale normen.

Regelmatige steekproeven waarborgen een continue topkwaliteit

Voor meer info, vraag ons technische handboek leidingsystemen :

T: 015-25 98 10 | F: 015-25 99 04 | industry@vink.be



Persluchtleidingen

AGRUAIR

Het Agruair leidingsysteem voor perslucht is gemaakt uit UV-bestendig hoge dichtheid polyethyleen, in de massa donkerblauw gekleurd.

Eigenschappen

- laag soortelijk gewicht
- hoge verouderingsweerstand
- zeer goed isolerend vermogen : elektrisch, thermisch, akoestisch
- hoge mechanische sterkte (16 bar bij 20°C)
- goed lasbaar (moflas, richtlijnen volgens DVS 2207/deel 1)
- zeer goede chemische bestendigheid
- eenvoudige, schone, snelle en zekere installatie
-



VINKAIR

Vinkair buizen en fittings werden speciaal ontworpen voor de opbouw van persluchtleidingen.

Vinkair is in de massa lichtblauw NF A 571 ingekleurd (standaardkleur voor perslucht).

Eigenschappen

- **Corrosie**
Vinkair is perfect corrosiebestand en garandeert een behoud van de luchtkwaliteit (geen vervuiling door loskomende roestdeeltjes zoals in metalen leidingen). De doorsnede van de leiding verkleint niet door afzetting van vuil of door corrosie. Hieruit volgt een beter rendement van uw installatie.
- **Schokbestendigheid :**
Het Vinkair systeem heeft een uitstekende schokweerstand, zelfs bij temperaturen tot -20°C. Bij eventuele breuk gaan de leidingen in geen geval uit elkaar spatten, zodat er geen gevaar bestaat voor rondvliegende stukken.
- **Bestendigheid t.o.v. compressoroliën en condensaat :**
Het basismateriaal voor het Vinkair systeem, een copolymeer op basis van PVC, weerstaat uitstekend aan de gebruikelijke compressoroliën en aan eventueel condensaat dat kan ontstaan in de leidingen.
- **UV bestendigheid :**
UV-straling heeft op lange termijn een nadelige invloed op de mechanische eigenschappen van Vinkair. Wij bevelen daarom aan het materiaal tegen felle zonnestraling af te schermen.
- **Brandweerstand :**
Vinkair is zelfdovend. In geval van brand zal VINKAIR het vuur niet onderhouden noch verspreiden.
- **Installatie :**
Door het lichte gewicht, de flexibiliteit en het eenvoudige verbindingssysteem (lijmen) wordt de installatie eenvoudig en goedkoop. Het lijmsysteem garandeert bovendien een blijvende en volledige afdichting. Hierdoor bespaart u veel kosten.



Voor een uitgebreid leveringsprogramma vraag onze catalogus Leidingsystemen

T: 015-25 98 10 | F: 015-25 99 04 | industry@vink.be

Divers

Flexibele slangen

Vink levert bovendien een uitgebreid pakket slangen in diverse materialen voor uiteenlopende toepassingen.

Leveringsprogramma:

- Rubberslangen
- Zacht PVC slangen
- PTFE slangen
- Ventilatie slangen
- Toebehoren

Voor ons uitgebreid leveringsprogramma vraag onze catalogus "Slangen" Tel.: 015-25 98 00



PE blokken en platen

PE-HD

Hard polyethyleen behoort tot de groep van de polyolefinen. Het is een zeer sterk materiaal met een goede chemische bestendigheid en elektrische isolatie. Het is resistent tegen zonlicht en andere weersinvloeden (zwart), vochtafstotend en inzetbaar bij temperaturen van -30 tot +80°C.



HMPE-500 platen

Hoog moleculair polyethyleen 500 is een homogene slijtvaste kunststof met uitstekende mechanische eigenschappen. Het materiaal is vochtafstotend en is volledig goedgekeurd voor direct contact met voedingsmiddelen.

Toepassingen

- snijplanken in voedingsverwerking (beenhouwerij, slagerij, ...)
- werkplanken in de voeding (sandwichbar, viswinkels, bakkerij, ..)
- presentatieplaten voor voeding in koeltogen, winkels, ...
- boardings voor oa schaatspistes

Leveringsprogramma:

Kleur	L x B	Dikte
Natuur wit - geëxtrudeerd	2000 x 1000	1-2-3-4-5-6-8-10-12-15
	*3000 x 1500	
	*4000 x 2000	
Natuur wit - geperst	2000 x 1000	10-12-15-20-25-30-40-50-60-70-80-90-100
	4000 x 2000	10-12-15-20-25-30-40-50-60
Roodbruin - geperst	4000 x 2000	20-25-30-40
	6100 x 1220	15-20-25-30
Rood/geel/blauw/groen/zwart - geperst	2000 x 1000	10-12-15-20-25-30-40-50-60
	3000 x 1000	10-12-15-20-25-30-40-50-60
	6000 x 2000	10-12-15-20-25-30-40-50-60

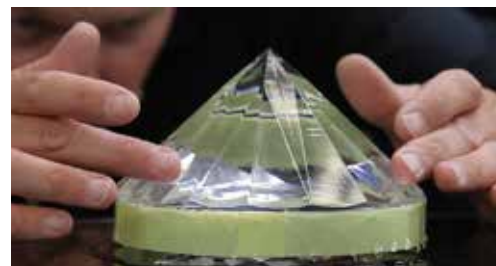
* op aanvraag



Lijmen en reinigers

Leveringsprogramma:

Type	Verpakking	Omschrijving
Altuglas S2003E	Flacon 1 Kg	Lijm voor het verlijmen van acrylaat (gegoten en geëxtrudeerd)
Altufix P10	Flacon 1 Kg	Twee componenten vullijm voor het verlijmen van acrylaat op acrylaat
Vink reiniger	Flacon 1 L	Vloeibaar schoonmaakmiddel voor gegoten en geëxtrudeerd acrylaat. Niet voor verlijming toepassen
Acrifix	100 gr.	Eén componentenlijm met snelle uithardingstijd, speciaal ontwikkeld voor verlijming van transparant acrylaat (gegoten en geëxtrudeerd). Hardt uit door UV
Hartel HE 1908	blik 92.5 gr. blik 1 Kg	Twee componenten Polyurethaanlijm, voor de verlijming van kunststoffen onderling en op vreemde ondergrond.
Altupol Nr. 1	Blik 1 L	Polijstvloeistof voor het verwijderen van grote krassen van acrylaat e.d.
Altupol Nr. 2	Blik 1 L	Polijstvloeistof voor het verwijderen van kleine krassen van acrylaat e.d.
Bumus	Flacon 0.5 L	Antistatische vloeistof
Prestex 656	Flacon 1 Kg Flacon 6 Kg Flacon 13 Kg	Verlijmen van bekledingsplaat interieur
Safety Clean	Flacon 500 ml	Veilige en veelzijdige ontvetter / oplosmiddel voor het verwijderen van anorganische (chemische) vervuiling Veilig te gebruiken op geleverde oppervlakken, vinyl, glas, rubber, formica, textiel, de meeste kunststoffen, ...
Graffiti Remover System	Flacon 1L	Verwijderen van Graffiti
Multi Foam	Flacon 500 ml	schuimspray om oppervlakken te reinigen en te ontvetten alvorens er zelfklevende folie op te kleven voor een betere hechting.
Kerrock lijm		zie hoofdstuk Kerrock



PVC lijmen en reinigers

zie catalogus Leidingsystemen

Kydex plaat - PMMA/PVC

Kydex plaat - PMMA/PVC is een thermoplastische (pmma/pvc copolymeer) kunststof plaat, buitengewoon slagvast en bestand tegen veel agressieve chemicaliën. Het is bovendien zelfdovend en zeer hittebestendig en is toegelaten voor gebruik als interieurmateriaal in de vliegtuigindustrie.

Kydex plaat - PMMA/PVC is uitstekend te zagen, te boren en te frezen met behulp van normaal gereedschap. Daarnaast kan Kydex plaat koud gestanst worden en is het prima te thermovormen. Zo wordt Kydex plaat ingezet als bekledingsmateriaal voor MDF onderdelen en voor wandbekledingen (diktes vanaf 0.7 mm). Met name vanwege de uitstekende chemische bestendigheid en slagvastheid kent het materiaal ook veel industriële toepassingen veelal in de vorm van thermogevormde onderdelen.

Kydex wordt veel gebruikt als materiaal om te membraanpersen.

Kydex wordt door invloed van warmte en vacuüm over gefreesde MDF onderdelen geperst.

Kydex wordt ook frequent gekleefd op MDF of spaanplaat, met als voordeel dat het vanaf 250 kg kan geleverd worden in alle mogelijke kleuren en door en door ingekleurd is

Eigenschappen

- zeer slagvast en stootvast
- hoge chemische bestendigheid
- leverbaar in veel uitvoeringen en oppervlakstructuren
- prima koud en warm te vormen
- zelfdovend en hittebestendig
- in de massa gekleurd
- 8 verschillende oppervlakte structuren mogelijk

Toepassingen

- gevormde machineonderdelen en beplantingen
- constructieve toepassingen
- wandbekledingen
- membraanpersen van MDF onderdelen
- interieurdelen voor vliegtuigen

Leveringsprogramma

- leverbaar van 0.7 tem 12 mm
- kleuren: vanaf 250 kg wordt elke kleur aangemaakt.

Opmerking: Project gebonden materiaal

