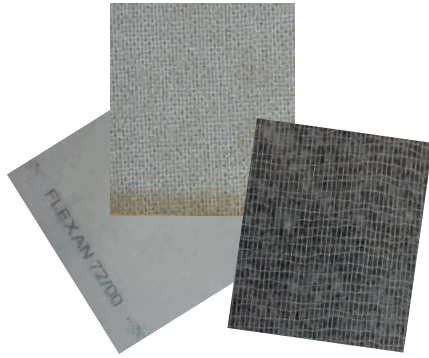
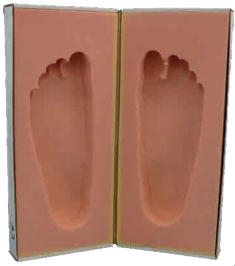


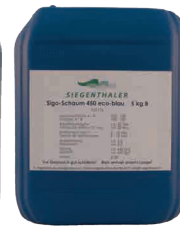


# SIEGENTHALER

SCHUH- UND ORTHOPÄDIEBEDARF



## Chemie



## Allgemeine Verkaufs- und Lieferbedingungen

Preise	werden Ihnen gerne auf Anfrage bekannt gegeben
Lieferung	ab netto Fr. 600.- schenken wir Ihnen die Lieferkosten
Zahlung	30 Tage netto

## Preis- und Artikeländerungen sind vorbehalten!

Unsere weiteren Kataloge:

- Gummi
- Leder
- Orthopädie
- Fournituren (Stifte, Beschläge, Faden, Reissverschlüsse, Schnallen, Sattlerartikel etc.)
- Werkzeuge
- Verkaufsartikel

## Conditions de vente

Prix	seront indiquer volontier sur demande
Livraison	dès Fr. 600.- franco
Payement	30 jours net

## Modifications de prix et d' articles sont réservés!

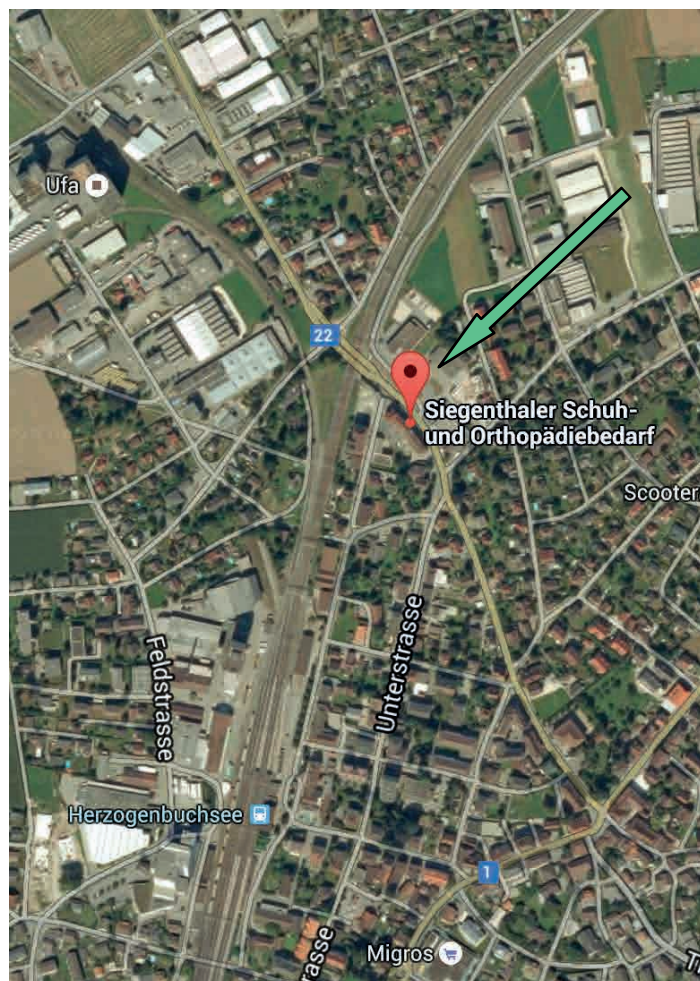
Nos autres catalogues:

- caoutchouc
- cuir
- orthopédie
- fournitures
- outillages
- articles de vente



Schuh- und Orthopädiebedarf  
Wangenstrasse 41  
3360 Herzogenbuchsee

Telefon 062 961 44 22  
Fax 062 961 68 41  
info@h-siegenthaler.ch  
www.h-siegenthaler.ch



> Zürich

Bern <



### Sigotrans

Der Klebstoff für höchste Ansprüche. Eignet sich für Gummi, Leder, Textilien, Holz, PUR- und TR-Materialien und ähnliches. Nicht für PVC!

Verklebung: 3 bis ca. 60 Minuten kalt, danach aktivieren bei 40 - 50°C.

*Convient pour caoutchouc, cuir, textiles, bois PUR et TR.*

*Ne pas pour PVC!*

*Collage: 3 à ca. 60 minutes à froid. Après réactiver à 40 - 50°C.*

1 Kanne

- 030001** 0,8 kg
- 030004** 4 kg
- 030010** 10 kg



### Renia Forte

Nicht für PVC!

Verklebung: 5 bis ca. 20 Minuten.

*Ne pas pour PVC!*

*Collage: 5 à ca. 20 minutes.*

1 Kanne

- 03020** 10 kg



### Renia Top-Fit

Nicht für PVC!

Verklebung: 7 bis ca. 40 Minuten.

*Ne pas pour PVC!*

*Collage: 7 à ca. 40 minutes.*

1 Kanne

- 03021** 10 kg



### Renia Colle de Cologne

Klebt auch auf PVC.

Verklebung: 5 bis ca. 30 Minuten.

*Aussi pour PVC.*

*Collage: 5 à ca. 30 minutes.*

1 Kanne

- 03022100** 1 lt
- 03022500** 5 lt



### Renia Syntic Total

Nicht geeignet für EVA, PE, PP, klebt auf PVC!  
Verklebung: 5 bis ca. 45 Minuten.

*Ne pas pour EVA, PE, PP, mais pour PVC!*

*Collage: 5 à ca. 45 minutes.*

1 Stück

**03026085** 850 gr

**03026400** 4 kg



### Köraplast SF

Universell einsetzbar für die Verklebung von Leder, PU, PVC, Gummi, Zellcrepe, Perbunan-N, thermoplastischem Kautschuk, Transparent-Materialien, Nylon, Holz, Filz. Mit Aceton verdünnbar.

Verklebung: 10 bis ca. 60 Minuten.

*Colle à l'usage universel de cuir, PU, PVC, caoutchouc, crêpe cellulaire, caoutchouc-nitrile, caoutchouc thermoplastique, nylon, bois, feutre. Dilué avec de l'acétone.*

*Collage: 10 à ca. 60 minutes*

1 Stück

**03032006** 60 gr

**03032060** 600 gr

**03032200** 2 kg

**03032400** 4 kg

### Renia Renol Asti

Antistatischer Klebstoff.

Eignet sich auch als Vorstrich auf PVC und PUR!

Nicht geeignet für EVA, PE, PP.

Verklebung: 5 bis ca. 20 Minuten.

*Colle antistatique.*

*Aussi pour la lavage sur PVC et PUR!*

*Ne pas pour EVA, PE, PP.*

*Collage: 5 à ca. 20 minutes.*

1 Stück

**03034064** 640 gr







**Euro H**  
dünnflüssig  
*fluide*

**030451** 50 gr

1 Stk



**CA Hochviskos**  
dickflüssig  
*visqueux*

**030456** 50 gr

1 Stk



**Flexibel Plus**  
mittel  
*moyen*

**03047** 50 gr

1 Stk 20 Stk



**Aktivator für Atomkleber**  
*Activeur pour les colles cyanacrylat*

**03050** 200 ml

1 Stk 12 Stk



**Verstärker TR 280**

030551 100 gr 1 Stk



**Renia Härter "C"**

03056100 100 ml 1 Stk



**Renia RehaGol**

zur Vorbehandlung von TR- und Latex-Materialien, Weiterverklebung mit Syntic-TOTAL, Colle de Cologne, Renol Asti  
*pour lavage TR et latex, ensuite collage avec Syntic-TOTAL, Colle de Cologne, Renol Asti*

03057085 100 ml 1 Stk  
03057250 250 ml



**Halasol S**

zur Vorbehandlung von PVC, TR- und Latex-Materialien  
*pour lavage PVC, TR, et latex*

030583 100 ml 1 Stk  
0305832 250 ml



**Renia Primer PUR**  
für PUR  
*pour PUR*

1 Stk

**03059085** 100 ml  
**03059250** 250 ml



**Kö-Pur**  
für PUR, Weiterverklebung mit Körplast SF  
*pour PUR, ensuite collage avec Körplast SF*

1 Stk

**030594** 330 gr

**Kö Spezial Lederkitt**

Cellulose-Kleber  
Adhésif cellulosique

1 Stk

03060 670 gr

**Gummilösung / Siemament 8004**

Colle caoutchouc / Siemament 8004

1 Stk

030662 580 gr

030663 3,5 kg

**Köratex 263 (Gummimilch)**

lösungsfreie Alternative für Schaft und Futter  
*sans diluant pour tige et feutre*

1 Stk

03068 1 kg

**Hirschkleber**

Ersatz für Wienerpapp. Nur Wasser zufügen.  
*En compensation de la colle de Vienne. Ajouter seulement de l'eau.*

1 Stk

03070 0,6 kg





**Hinterkappenkleber Siemacoll 3706-R**

Dispersionsleim zum Einkleben von Hinterkappen, Decksohlen etc. Langsam trocknend.

*Colle à base de dispersion, pour collage des contreforts, semelles intérieures etc. Séchage lente.*

1 Stk

03072

0,5 kg

**Ausweitmittel**

**Solution à étendre**



**Eromafix**

03115

per lt

1 lt

5 lt

10 lt



**Lederdehner SE**

03118

per lt

1 lt

5 lt

10 lt



**Aceton**

chemisch rein  
*chimique pur*

		1 lt	5 lt	10 lt	25 lt
<b>03100</b>	per lt				



**Verdünner**

zu Kleber (auch PVC)  
*Diluant pour colle (aussi PVC)*

		1 lt	5 lt	10 lt	25 lt
<b>03102</b>	per lt				



**Verdünner**

zu Gummilösung  
*Diluant pour colle caoutchouc*

		1 lt			
<b>03103</b>					



**Va-Vite**

Sohlenlöser  
*Dissolvant pour démonter les semelles*

		1 lt	5 lt	10 lt	25 lt
<b>03110</b>	per lt				



**Renia De Sohl**

Sohlenlöser  
*Dissolvant pour démonter les semelles*

<b>03112100</b>	1 lt				
<b>03112500</b>	5 lt				

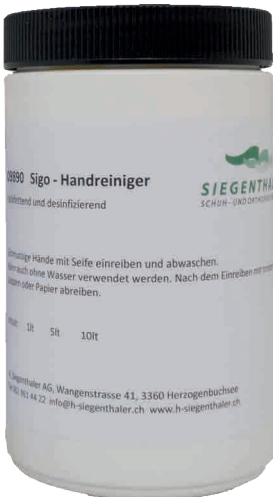


**Fleca-Cleaner**

Chemische Reinigung für Leder und Stoffe, bequem und einfach. Entfernt mühelos Flecken von Fett, Öl, Harz, Teer, Schweiß, Wasser- und Salzflecken usw. Schont Gewebe und Farben.

*Produit détachant pour le cuir et les tissus. Un nettoyage simple et efficace qui vient facilement à bout des taches de graisse, huile, résine, goudron, transpiration, marges dues à l' eau et au sel etc. Il ménage les étoffes et les couleurs.*

- B8041**            125 ml
- B8042**            250 ml
- B8045**            500 ml
- B8046**            1000 ml
- B8047**            5000 ml



**Sigo-Handreiniger**

Pflegender Handreiniger, entfernt mühelos Öl, Klebstoff, Fett, Farben usw. Reinigt gründlich und spielend leicht, riecht angenehm.

*Soins nettoyant mains, enlève facilement huile, colle, graisse, couleurs etc. Nettoie profond et facile, odeur agréable.*

- 09890**            per lt            1 lt            5 lt            10 lt



## Kaltpoliertinte

mit Wasser verdünnbar

*Encre à déformer, allongable avec de l'eau*

schwarz, dunkelbraun, farblos

*noir, brun foncé, incolore*

0,5 lt      1 lt

**03150**



## Naturausputz

mit Wasser verdünnbar

*Finissage naturel, allongable avec de l'eau*

schwarz, dunkelbraun, farblos

*noir, brun foncé, incolore*

0,5 lt      1 lt

**03160**



## Zephir-Glanz

Farbe für Gummi und Leder, trocknet selbstglänzend, für

Hochglanz nachpolieren, wasserfest

*Couvrent pour caoutchouc et cuir, sans polissage, repolissage pour une haute brillance, résistant à l'eau*

schwarz, hellbraun, mittelbraun, dunkelbraun, farblos

*noir, brun claire, brun moyen, brun foncé, incolore*

0,5 lt      1 lt

**03170**



## Sigo-Finish

Für den problemlosen Ausputz; auftragen ..... fertig!

selbstglänzend, wasserfest

*Pour le finissage facile; appliquer ..... fini!*

*couvrent brillant, résistant à l'eau*

schwarz, hellbraun, mittelbraun, dunkelbraun, farblos, weiss

*noir, brun claire, brun moyen, brun foncé, incolore, blanc*

100 ml      0,5 lt      1 lt      5 lt

**03175**



## Schwämmli zu Sigo-Finish

*Éponge pour Sigo-Finish*

1 Stk

**031753**



**Morello Extra Schwärze**

glänzend  
*Noir chimique, brillant*

50 ml      0,5 lt      1 lt

**03208**



**Morello Wildlederfarbe**

*Couleur pour daim*

schwarz, dunkelbraun  
*noir, brun foncé*

100 ml

**03203**



**Morello Oberlederfarbe**

*Couleur pour tiges*

Farben nach Farbkarte  
*couleurs selon carte*

40 ml

**03227**



**Tenax Spray**

auch für Plastik geeignet, Farben nach Farbkarte  
*aussi pour plastique, couleurs selon carte*

1 Stk      12 Stk

**03210**      400 ml

**03211**      150 ml



### Hoco Farbwachs

Dreikantstangen  
*Cire triangulaire*

schwarz, negro, dunkelbraun, mittelbraun, bordeaux, rot,  
blau, farblos, grau, mahagoni  
*noir, negro, brun foncé, brun moyen, bordeaux, rouge, bleu,*  
*incolore, gris, mahagoni*

1 Stk 10 Stk

**03250**



### Fato Brillantwachs

Hochglanzwachs  
*Cire pour super-brillage*

natur  
*naturel*

1 Stk

**03258** ca. 250 gr



### Ausfüllwachs

weich, zum Reparieren von Löchern an Absätzen etc.  
*Cire pour remplir, molle, pour réparer des trous dans les talons etc.*

schwarz, dunkelbraun  
*noir, brun foncé*

1 Stk

**03262** ca. 100 gr



### Schwedenpech

*Poix suédois*

schwarz, gelb  
*noir, jaune*

1 Stk

**03280** ca. 125 gr





**Vaselineoel**

für Nähmaschinen

*Huile de vaseline, pour machines à coudre*

250 ml    0,5 lt    1 lt

**03290**



**Jun-Air-Kompressorenoel**

*Huile pour compresseur Jun-Air*

1 lt

**03291**



**Kompressorenoel**

*Huile pour compresseur*

1 lt

**03292**



**Tragol**

für Simplex-Nähmaschine

*Liquide pour machine à coudre Simplex*

250 ml    0,5 lt    1 lt

**03295**



## Plastikflaschen und -kannen

*Bouteilles et bidons en plastique*

**03298**      250 ml      0,5 lt      1 lt      5 lt      10 lt



## Blechkannen

*Bidons en fer*

**03299**      1 lt      5 lt      10 lt      25 lt



## Orthopoxy GREEN

Die neue Generation! Biobasierte Epoxyharze, frei von Bisphenol A (BPA), patentiert.

Diese Harze wurden zum Versiegeln der Verstärkungsfasern - Orhoflex (aus Leinen) und ECO Black (aus Basalt) - entwickelt.

Perfekt geeignet für die Herstellung von Prothesenschäften.

*Nouvelle génération de résines époxy bio-sourcées, sans bisphénol A (BPA), breveté et spécialement développée pour l'appareillage orthopédique.*

*Ces résines ont été développées pour imprégner notre gamme de fibres de renforts en lin Orhoflex et renforts en balate ECO black.*



## Orthopoxy green fast

Shore D +/- 86

<b>0360011</b>	A - Harz <i>résine</i>	1 kg
<b>0360015</b>	B - Härter <i>durcisseur</i>	400 gr
<b>0360021</b>	A - Harz <i>résine</i>	2,5 kg
<b>0360025</b>	B - Härter <i>durcisseur</i>	1 kg
<b>0360051</b>	A - Harz <i>résine</i>	5 kg
<b>0360055</b>	B - Härter <i>durcisseur</i>	2 kg

ORTHOFLAX kann als Verstärkung für Bereiche mit hoher mechanischer Beanspruchung oder für die letzte Schicht verwendet werden.

Flachfasern weisen zudem isolierende Eigenschaften auf. Der Tragekomfort gegenüber Carbonfasern ist daher angenehmer. Darüber hinaus bieten wir das Gewebe ORTHOFLAX 0-90° an, das zur Verbesserung der Isolierung dient.

*Vous pouvez utiliser les tissus ORTHOFLAX en tant que renforts pour les zones soumises à de fortes sollicitations mécaniques ou en dernière couche de finition.*

*Les fibres de lin ont des propriétés isolantes. De plus, nous vous proposons le tissu ORTHOFLAX 0-90° en couche de finition pour permettre la coloration souhaitée ou l'amélioration du pouvoir isolant de vos appareillages.*



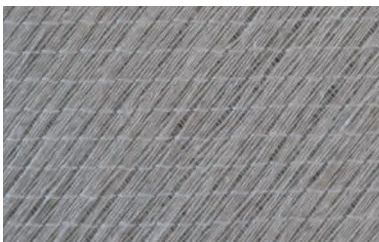
## Orthoflax UD

Spez. Gewicht: 300 g / m<sup>2</sup> Breite: 1150 mm Machart: unidirektionell  
*Poids spéc.: 300 g / m<sup>2</sup> Largeur: 1150 mm Architecture: unidirectionnelle*

**0361030**

< lfm

> lfm



## Orthoflax Biaxial

Spez. Gewicht: 350 g / m<sup>2</sup> Breite: 1270 mm Machart: +45° / -45°  
*Poids spéc.: 350 g / m<sup>2</sup> Largeur: 1270 mm Architecture: +45° / -45°*

**0361035**

< lfm

> lfm



## Orthoflax 0-90° naturel

Spez. Gewicht: 200 g / m<sup>2</sup> Breite: 1270 mm Machart: gewebt / geringe Torsion  
*Poids spéc.: 200 g / m<sup>2</sup> Largeur: 1270 mm Architecture: tissé / faible torsion*

**0361090**

< lfm

> lfm



## Kontaktkleber

aerosol. Nur in dünnen Schichten auftragen!  
*aerosol. À déposer en fines couches!*

**0365000** Spray

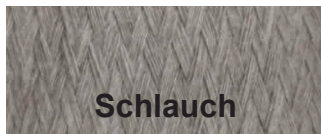
400 ml



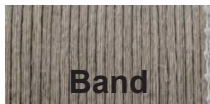
Diese Geflechte sind spezifisch für die Herstellung von orthopädischen Hilfsmitteln, wie Prothesensockeln, entwickelt worden. Sie können mit allen anderen Fasern von COP kombiniert werden. Stöße werden absorbiert und der Tragekomfort der orthopädischen Geräte verbessert. Eine gute Alternative zu Karbon und Glasfaser, auch hinsichtlich der mechanischen Eigenschaften!

*Cette gamme de tresses est spécifique et exclusive à COP Chimie pour la fabrication d'appareillages orthopédiques de type emboîtures de prothèse. Ces tresses peuvent être combinées avec d'autres fibres et constituent la meilleure façon d'absorber les chocs, rendant le port de la prothèse plus confortable.*

*Un bon compromis entre la fibre de carbone et la fibre de verre en termes de performance mécanique.*



Schlauch

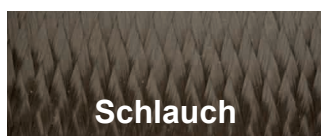


Band

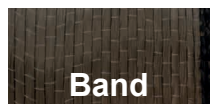
## Orthoflax

aus Flachfasern (Leinen)  
*de fibres de lin*

<b>0362130</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 130 mm	1 m	5 m
<b>0362150</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 150 mm	1 m	5 m
<b>0362225</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 225 mm	1 m	5 m
<b>0362050</b>	Band <i>ruban</i>	50 mm	1 m	50 m



Schlauch

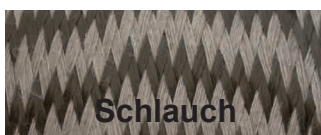


Band

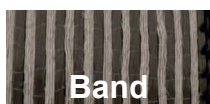
## ECO black

aus Basaltfasern  
*de fibres de basalte*

<b>0363130</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 130 mm	1 m	5 m
<b>0363150</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 150 mm	1 m	5 m
<b>0363225</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 225 mm	1 m	5 m
<b>0363050</b>	Band <i>ruban</i>	50 mm	1 m	50 m



Schlauch



Band

## Hybrid

aus Flachfasern (Leinen) und Basaltfasern  
*de fibres de lin et de fibres de basalte*

<b>0364130</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 130 mm	1 m	5 m
<b>0364150</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 150 mm	1 m	5 m
<b>0364225</b>	Schlauch <i>tresse</i>	Ø 225 mm	1 m	5 m
<b>0364050</b>	Band <i>ruban</i>	50 mm	1 m	50 m



**Brafapol**

festes, nicht aufschäumendes Harz, schlagfest, nagelbar,  
gut zu schleifen  
*Résine PU, dur, non expansé, cloutable comme du bois.*

2,5 kg

**03705** mit Härter, *avec durcisseur*



**Härter zu Leiston**

*Durcisseur pour Leiston*

150 gr

**037065**





**Sigo-Schaum**

Diese Schäume haben unterschiedliche Härten, ergeben ein regelmässiges und feinzelliges Material.

Nagelbar, schraubbar, zu bearbeiten wie Holz

*Mousses avec différentes duretés, donnent un matériau au bullage fin et régulier, vissable, cloutable, agraffable, comme le bois.*



**Sigo-Schaum 700**

Shore D 62

1 kg      5 kg

**03714**      Teil A

**037145**      Teil B

**Sigo-Schaum 300**

Shore D 32

1 kg      5 kg

**03716**      Teil A

**037165**      Teil B



**Sigo-Schaum 450 eco-blau**

Shore D 58

5 kg

**037171**      Teil A

**037176**      Teil B





**Weichschaum 70**

Schaum mit guter Rückstellkraft, sehr weich. Regelmässiges, feinzelliges Material, kann mit Ergo-Haut überzogen werden. Bestens geeignet für Sitzkissen und Betten.

Shore A 20

*Mousse à retour rapide très souples. Matériau au bullage fin. Peu être recouverte avec Ergo-peau. Pour réalisation de coussins et lits.*

Shore A 20

5 kg

**037217** Teil A

**037225** Teil B



**Ortho-Leicht 60**

Hartschaum mit 12,5-facher Ausdehnung. Regelmässiges, feinzelliges Material, für grosse Positive. Sehr leicht, nur 80 gr pro Liter. Als Ersatz für schwere Schäume.

*Ortholégère 60*

*Mousse dure, très expansée (12,5 fois). Matériau au bullage fin et régulier. Pour remplir des grandes volumes. Très légères, seulement 80 gr par litre. Remplace des mousses plus lourdes.*

5 kg

**03728** Teil A

**037281** Teil B



**Ergo-Haut farblos**

PU-Haut, aufzutragen mit der Spritzpistole 03754, ergibt eine dünne, sehr resistente Haut, wasserundurchlässig, elastisch.

*Ergo-peau incolore*

*Peinture PU, pistoletttable avec l'article 03754, pour la réalisation d'une peau très résistante, souple, étanche à l'eau, élastique, lisse et satinée.*

5 lt

**03730** Teil A



**Farben zu Ergo-Haut**

Colorants pour Ergo-Peau

250 gr

**03732** blau, haut





**Orthesenpaste Siportho**

Zweikomponenten-Silikonpaste, von Hand bearbeitbar.  
*Pâte silicone polyaddition, bicomposante manipulable à la main et réticulant avec une pâte chair.*

250 gr



**0373820** Siportho 20 Teil A

**0373821** Siportho 20 Teil B

**0373835** Siportho 35 Teil A

**0373836** Siportho 35 Teil B



**Kartouche COPSIL T03**

2-Komponenten-Silikonkartouchen, zu benutzen mit Pistole 03755  
*Cartouches de silicone à deux composantes, à utiliser avec l'article 03755*

1 Stk

**03744** 2 x 25 ml



**Primer PM82**

zu Kartouchen COPSIL T03 mit Pinsel 09263 (Nylon) verwenden  
*pour cartouches COPSIL T03, à utiliser avec les pinceaux nylon 09263*

1 Stk

**037441** 20 gr



**Geliermittel**

zu allen COPSIL-Produkten  
*Agent gelifiant, pour tous les produits COPSIL*

1 Stk

**03744100** 100 gr

**03744500** 500 gr



**Trennmittel Wachs**

Universaltrennmittel für Giessharze und Schäume  
*Démoulant cire*  
*Démoulant universel pour résines PU*

1 kg

5 kg

**03749** per kg





**Silikonkleber**

*colle silicone*

1 Stk

**03748310** 340 gr



**Verdünner S3 zu Silikonkleber**

*Diluant pour colle silicone*

1 lt

**03748100**



**Pistole für Kartouchen 03744**

*Pistolet pour 03744*

1 Stk

**03755**



**Trennfolie**

Rolle à 50 m x 45 cm

*Film de séparation, rouleau à 50 m x 45 cm*

1 Stk

**03756**



**Rührstab**

aus Metall

*turbine en métal*

1 Stk

**03776** Ø 65 mm

**037761** Ø 90 mm



**Holzspachtel**

Pack à 100 Stk

*Bois spatule, paquet à 100 pièces*

1 Pack

**037781** 250 mm



**Mischbecher**

*Pots de mélange*

1 Pack

<b>037775</b>	0,5 lt	100 Stk
<b>037777</b>	1,0 lt	112 Stk
<b>037778</b>	1,5 lt	100 Stk



**Nitril-Handschuhe**

*Gants en nitril*

Größen: S, M und L  
*Grandeurs: S, M et L*

1 Pack

<b>03779</b>	100 Stk
--------------	---------



**Descosept**

Schnelldesinfektionsspray für Scanner und Oberflächen  
*Spray de désinfection pour scanner*

1 lt      5 lt

<b>03783</b>	per Stk
--------------	---------



**Aseptoman**

Handdesinfektion  
*Désinfection à main*

1 lt      5 lt

<b>03784</b>	per Stk
--------------	---------



**Talkum**

Streudose 500 gr  
*Talc, flacon à saupoudrer 500 gr*

1 Stk

<b>03786</b>
--------------



**Orthospachtel mit Härter**

Polyester Spachtelmasse, sehr leicht, nagel- und schraubbar  
*Mastic polyester avec durcisseur, très léger, vissable et clou-  
 table*

1 Stk

037891 1 kg

037895 5 kg



**Härter zu Orthospachtel**

*Durcisseur pour Orthospachtel*

1 Tube

037896 100 gr



**Körasolv PU**

Tauchmittel für Polystyrol Kappenstoffe HP, toluolfrei  
*Trempeur pour étoffe pour contreforts Polystyrol HP, sans  
 toluol*

1 lt 5 lt

03840 per Liter

**Orthotritt**

33 x 14,5 x 3,8 cm

1 Stk 50 Stk 100 Stk

03870 per Stk



**Orthotritt Jumbo**

33 x 16 x 5 cm

1 Stk 25 Stk

03871 per Stk

**Orthotritt SlimLine**

33 x 14,5 x 2,2 cm

1 Stk 40 Stk 80 Stk

03873 per Stk





**Laminierharz 80:20**

für steife Laminare, ohne Härter

*Résine à laminer 80:20*

*pour agglomérer laminés rigides, sans durcisseur*

1 Stk

**03880**      5 kg



**Laminierharz C**

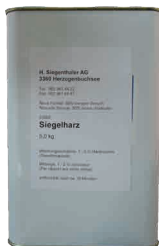
speziell für Karbon-Laminare, ohne Härter

*Résine à laminer C*

*pour agglomérer en fibres de carbone, sans durcisseur*

1 Stk

**03881**      5 kg



**Siegelharz**

zum Versiegeln und Verstärken, ohne Härter

*Résine à sceller*

*pour sceller et renforcer, sans durcisseur*

1 Stk

**03882**      5 kg



**Härtelpulver zu 03880 - 03882**

*Durcisseur en poudre pour 03880 - 03882*

1 Stk

**03883**      80 gr

**038831**      160 gr

**038832**      640 gr



**Kappenstoff Polystyrol**

Hinterkappenstoff, nicht brennbar, korrigierbar, unbegrenzt haltbar, Tauchmittel Körasolv PU

Platte: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

*Etoffe pour contreforts Polystyrol*

*non inflammable, utiliser trempeur Körasolv PU*

Plaque: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

1 PI

**039031** HP 30 KA 1,2 mm

**039032** HP 40 KA 1,3 mm



**Euroflex (Tepp 1)**

einseitig klebend, thermoplastisch

Platte: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

*collant d'un côté, thermoplastique*

Plaque: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

1 PI 10 PI 50 PI

**03910** perforiert, *perforé* 1,0 mm

**039101** 1,0 mm



**Euroflex (Tepp 2)**

beidseitig Stoff, thermoplastisch

Platte: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

*étoffe bilatérale, thermoplastique*

Plaque: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

1 PI 10 PI 50 PI

**03911** 1,0 mm

**039111** 1,7 mm

**Eurostabil (Thermit)**

thermoplastisch, Verarbeitungstemperatur 160°C - 170°C

Platte: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

*thermoplastique, à façonner avec chaleur 160°C - 170°C*

Plaque: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

1 PI 10 PI 50 PI

**03912** 1,5 mm

**039121** 1,8 mm





**Moritz (Max)**

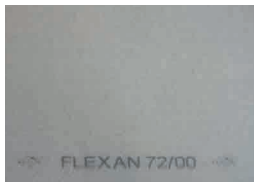
thermoplastisch, flexibler als Eurostabil, Verarbeitungstemperatur 160°C - 170°C

Platte: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

*thermoplastique, plus flexible que Eurostabil, à façonner avec chaleur 160°C - 170°C*

Plaque: ca. 1,5 m<sup>2</sup>

			1 PI	10 PI	50 PI
<b>03913</b>		1,1 mm			
<b>039131</b>		1,5 mm			
<b>039138</b>		1,8 mm			



**Agoflex**

beidseitig Stoff, thermoplastisch

Platte: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

*éttoffe bilatérale, thermoplastique*

Plaque: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

			1 PI	10 PI	20 PI
<b>03916</b>	IK 53	0,5 mm			
<b>03914</b>	IK 93	0,8 mm			



**Agoflex IK 93 B**

einseitig klebend, thermoplastisch

Platte: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

*collant d'un côté, thermoplastique*

Plaque: ca. 1,4 m<sup>2</sup>

			1 PI	10 PI	20 PI
<b>03915</b>		1,0 mm			



**Versteifungsstoff Megafit**

thermoplastisch verformbar 1-2 min. bei 120°C, kann mehrlagig verwendet werden, nachbearbeiten mit Heissluftföhn, auf sich selbstzerfließend

Platte: ca. 110 x 140 cm

*thermoplastique, à façonner avec chaleur 1-2 min. 120°C, les multicouches se soudent soi-même.*

Plaque: ca. 110 x 140 cm

			1 PI	10 PI	20 PI
<b>03920</b>		1,0 mm			



**Sigo-Stabil**

für Sohlenversteifung

Platte: ca. 55 x 55 cm

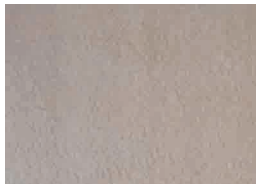
*pour renforcer les semelles*

*Plaque: ca. 55 x 55 cm*

**03945**

0,7 mm

1 PI



**Sigo-Steif**

für Sohlen- und Gelenkversteifungen.

Verformbar bei 130°C / 10 min.

Platte: ca. 57 x 75 cm

*pour renforcer les semelles et les articulations.*

*À façonner avec chaleur 130°C / 10 min.*

*Plaque: ca. 57 x 75 cm*

**03946**

2,0 mm

1 PI



**Ortho-Sohlen**

Lederfaser mit Polypropylen

*Fibre de cuir avec polypropylène*

**03925**

H2

1 Pr

10 Pr

**03926**

H5



**Karbon-Versteifungssohlen**

Damen *Dames*: Gr. 41

Herren *Hommes*: Gr. 47

**03944**

D 41

1,4 mm

1 Pr

**039441**

H 47

1,4 mm



**Tiefziehfolien für Vacutherm**

*Feuilles pour Vacutherm*

**03950**

45 x 40 cm 0,5 mm

1 PI

10 PI

50 PI

100 PI

**039501**

60 x 45 cm 0,5 mm

**039502**

45 x 40 cm 1,0 mm

**039503**

60 x 45 cm 1,0 mm