



Plaster och material

X-LITE®

3D-LITE™

C-LITE®

Vid vår fabrik i Belgien tillverkar vi tre olika typer av plastgipsmaterial idealiska för alla typer av gips och ortoser. De tre produkterna skiljer alla sig åt en del när det gäller sammansättning men är givetvis helt giftfria. X-LITE är dessutom helt biologiskt nedbrytbart.

Varför X-LITE®, 3D-LITE™ eller C-LITE®?

- Helt ofarliga material, innehåller inte några isocyanater eller glasfiber
- Miljövänliga
- Inget behov av utsug
- Inget behov av skyddshandskar eller munskydd
- Inget spill, kladd eller damm
- Mycket låg vikt som är till fördel för patienten
- Luftiga och fördelaktiga för hud och sårhäkning
- Tål väta
- Obegränsad lagringstid
- Röntgengenomsläppliga

X-LITE®

Lågtemperaturplast bestående av 100 % bomullsväv som impregnerats med termoplast. Detta ger ett starkt, stabilt och mycket hållbart material som samtidigt är luftigt och lätt. X-LITE värms i vattenbad vid 70°C och kan lätt omformas. Stabiliteten kan ökas genom att använda flera lager material. Eftersom materialet har mycket hög vidhäftningsförmåga kan alla spillbitar användas som förstärkningsmaterial eller till mindre applikationer.

3D-LITE™

Lågtemperaturplast bestående av en tredimensionell polyesterväv som impregnerats med termoplast. Materialet är stabilt, lätt, luftigt och enkelt att applicera. Det har en smidig yta och det blir inte några fingeravtryck i materialet under bearbetning. 3D-LITE materialet värms i 70°C i ugn eller med varmluftspistol. Kan lätt omformas.

C-LITE®

Lågtemperaturplast bestående av 100 % bomullsväv som impregnerats med termoplast. Till skillnad från X-LITE så har C-LITE en textil nylonyta som ger materialet dess färg. C-LITE finns för närvarande enbart som rullar i 5 olika färger och 8 olika bredder. C-LITE är i huvudsak framtaget för cirkulärgipsar men fungerar med fördel även till mindre handskenor och liknande.

Gipsning

Både X-LITE® och C-LITE® finns som rullar för cirkulärgips. Eftersom materialen är helt fria från gifter behöver den som arbetar med materialen inte använda handskar eller annan skyddsutrustning. Båda materialen sågas enkelt upp med gipssåg eller sågtråd utan att damma. Gipset kan belastas redan efter 30 minuter. Materialen är röntgengenomsläppliga vid upp till 3 lager.

Ortoser och skenor

När det gäller ortoser och skenor så är alla 3 materialen lämpliga beroende av typ. Valet av material är mer förknippat till befintlig utrustning, kroppsdel och önskad stabilitet och formbarhet.



C-LITE®

C-LITE är det färgstarka alternativet. Givetvis är detta material för gipsning också helt fritt från isocyanater och glasfiber. Rullarna finns i fem färger och varje färg finns i 8 olika bredder. Rullarna, som inte har någon skyddsfolie mellan lagren, rullas enkelt och snabbt på patienten vid applicering. Uppvärmningstemperaturen för C-LITE är 65° i ca 1-1,5 min. Även om materialet ligger på rulle kan det enkelt användas till olika typer av skenor.

Övrigt: Bredderna 120 mm och 200 mm samt färgerna Svart och Lila är beställningsvara.

Bredd i mm	Beskrivning	Vit	Röd	Blå	Svart	Lila
25	C-LITE rulle 1,8 m	64601	64611	64621	64631	64641
50	C-LITE rulle 1,8 m	64602	64612	64622	64632	64642
75	C-LITE rulle 1,8 m	64603	64613	64623	64633	64643
100	C-LITE rulle 1,8 m	64604	64614	64624	64634	64644
120	C-LITE rulle 1,8 m	64605	64615	64625	64635	64645
125	C-LITE rulle 1,8 m	64606	64616	64626	64636	64646
150	C-LITE rulle 1,8 m	64607	64617	64627	64637	64647
200	C-LITE rulle 1,8 m	64608	64618	64628	64638	64648

**NYHET!**



X-LITE® Classic ark och dispenser

X-LITE Classic är det mest stabila X-LITE alternativet. Maskorna är något större och materialet lite tjockare än X-LITE Premium. X-LITE Classic beställs antingen som ark eller på rulle (dispenser).

Användningsområden: Större ortoser samt gipsskenor.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64278	Vit	25 mm	500 mm	50	Ark
64279	Vit	50 mm	500 mm	50	Ark
64293	Vit	75 mm	375 mm	15	Ark
64294	Vit	100 mm	375 mm	15	Ark
64295	Vit	125 mm	375 mm	15	Ark
64296	Vit	150 mm	375 mm	15	Ark
64297	Vit	150 mm	900 mm	15	Ark
64290	Vit	200 mm	375 mm	15	Ark
64291	Vit	200 mm	1,2 m	15	Ark
64292	Vit	200 mm	900 mm	15	Ark
64298	Vit	450 mm	500 mm	10	Ark
64299	Vit	500 mm	500 mm	10	Ark
64283	Grön	75 mm	375 mm	15	Ark
64284	Grön	100 mm	375 mm	15	Ark
64285	Grön	125 mm	375 mm	15	Ark
64286	Grön	150 mm	375 mm	15	Ark
64287	Grön	150 mm	900 mm	15	Ark
64280	Grön	200 mm	375 mm	15	Ark
64281	Grön	200 mm	1,2 m	15	Ark
64282	Grön	200 mm	900 mm	15	Ark
64288	Grön	450 mm	500 mm	10	Ark
64289	Grön	500 mm	500 mm	10	Ark
64250	Vit	75 mm	10 m	1	Dispenser
64251	Vit	100 mm	10 m	1	Dispenser
64254	Vit	125 mm	10 m	1	Dispenser
64252	Vit	150 mm	10 m	1	Dispenser
64253	Vit	200 mm	10 m	1	Dispenser
64230	Grön	75 mm	10 m	1	Dispenser
64231	Grön	100 mm	10 m	1	Dispenser
64232	Grön	150 mm	10 m	1	Dispenser
64233	Grön	200 mm	10 m	1	Dispenser

X-LITE® Premium ark och dispenser

X-LITE Premium är det något smidigare och mer följsamma alternativet. Maskorna är något mindre och materialet lite tunnare än X-LITE Classic. X-LITE Premium beställs antingen som ark eller på rulle (dispenser).

Användningsområden: Mindre ortoser samt gipsskenor.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64215	Beige	75 mm	375 mm	10	Ark
64217	Beige	100 mm	375 mm	10	Ark
64219	Beige	150 mm	375 mm	10	Ark
64220	Beige	200 mm	375 mm	10	Ark
64221	Beige	450 mm	600 mm	4	Ark
64225	Beige	75 mm	10 m	1	Dispenser
64226	Beige	100 mm	10 m	1	Dispenser
64227	Beige	150 mm	10 m	1	Dispenser
64228	Beige	200 mm	10 m	1	Dispenser



X-LITE® Classic rulle

X-LITE Classic är det mest stabila X-Lite alternativet. Maskorna är något större och materialet lite tjockare än Premium. Skyddsfolie finns mellan rullens lager. Rullarna kan återanvändas även efter blötläggning i vattenbad.

Användningsområde: Cirkulärgips.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64103	Vit	50 mm	1,8 m	20 rulle
64133	Vit	75 mm	1,8 m	20 rulle
64143	Vit	100 mm	1,8 m	10 rulle
64153	Vit	125 mm	1,8 m	10 rulle
64163	Vit	150 mm	1,8 m	10 rulle
64104	Blå	50 mm	1,8 m	20 rulle
64134	Blå	75 mm	1,8 m	20 rulle
64144	Blå	100 mm	1,8 m	10 rulle
64154	Blå	125 mm	1,8 m	10 rulle
64164	Blå	150 mm	1,8 m	10 rulle
64105	Grön	50 mm	1,8 m	20 rulle
64135	Grön	75 mm	1,8 m	20 rulle
64145	Grön	100 mm	1,8 m	10 rulle
64155	Grön	125 mm	1,8 m	10 rulle
64165	Grön	150 mm	1,8 m	10 rulle





X-LITE® Premium rulle

X-LITE Premium är det lite smidigare och mer följsamma alternativet. Maskorna är något mindre och materialet lite tunnare än Classic. Skyddsfolie finns mellan rullens lager. Rullarna kan återanvändas även efter blötläggning i vattenbad.

Användningsområde: Cirkulärgips.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64205	Vit	50 mm	1,8 m	5 rulle
64207	Vit	75 mm	1,8 m	5 rulle
64209	Vit	100 mm	1,8 m	5 rulle
64210	Vit	125 mm	1,8 m	5 rulle
64211	Vit	150 mm	1,8 m	5 rulle



X-LITE® termoplastiskt kantband

X-LITE termoplastiskt kantband är tillverkat av samma material som X-LITE. Bandet värms i vattenbad och fäster direkt mot X-LITE och övriga lågtemperaturplaster. Ortoser får en jämn och fin kant.

Övrigt: Ark om 50 st levereras i plastpåse.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64185	Vit	18 mm	7,5 m	1	Dispenser
64180	Vit	25 mm	7,5 m	1	Dispenser
64190	Vit	50 mm	7,5 m	1	Dispenser
64186	Grön	18 mm	7,5 m	1	Dispenser
64181	Grön	25 mm	7,5 m	1	Dispenser
64192	Grön	50 mm	7,5 m	1	Dispenser
64183	Vit	18 mm	500 mm	50	Ark
64187	Vit	25 mm	500 mm	50	Ark
64189	Vit	50 mm	500 mm	50	Ark
64184	Grön	18 mm	500 mm	50	Ark
64188	Grön	25 mm	500 mm	50	Ark
64191	Grön	50 mm	500 mm	50	Ark



X-LITE® termoplastiskt kardborrband

X-LITE kardborrband har en baksida av X-Lite som vid uppvärmning fäster mot X-Lite, 3D-LITE och våra övriga lågtemperaturplaster. Det värms i vattenbad eller med varmluftspistol. Mjukt kardborrband eller fästband appliceras sedan som vanligt.

Övrigt: Ark om 5 st levereras i plastpåse.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64195	Vit	50 mm	500 mm	5	Ark
64196	Vit	50 mm	5 m	1	Dispenser

Ortosstrumpa Stockinette

Rundstickad ortos- och gipsstrumpa i 100% oblekt polypropen. Det mjuka, ribbstickade materialet känns skönt mot huden.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64400	Vit	21 mm	23 m	1 rulle
64401	Vit	30 mm	10 m	1 rulle
64411	Vit	50 mm	10 m	1 rulle
64421	Vit	70 mm	10 m	1 rulle
64431	Vit	100 mm	10 m	1 rulle
64441	Vit	150 mm	10 m	1 rulle
64442	Vit	200 mm	10 m	1 rulle



Foam-binda

Foam-bindan är en skumgummipolstring som andas och inte drar åt sig så mycket vatten. Polstringen ger bra stötdämpning och är inte lika känslig för veck som traditionell gipsolstring.

Användningsområde: Som polstring under gips av X-Lite.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64480	Vit	75 mm	2,75 m	20 rulle
64485	Vit	100 mm	2,75 m	16 rulle
64490	Vit	125 mm	2,75 m	10 rulle



X-LITE® plåt med silikonbeläggning

Används som arbetsyta vid gipsning med X- Lite. Silikonbeläggningen förhindrar att X-lite fastnar i underlaget. Den perforerade ytan på plåten gör att överflödigt vatten ifrån X- Lite rullarna lätt kan rinna ner under plåten och sugas upp av underliggande handduk.

Art.nr.	Bredd	Längd
64811	325 mm	530 mm



X-LITE® gipssula

Lätt förformad gipssula som passar både vänster och höger fot. Avsedd som sula till X-Lite ortoser. Sula och kardborrband kan återanvändas efter noggrann rengöring.

Art.nr.	Färg	Storlek	Innersulans längd	Förp.
64330	Svart	Small	23,5 cm	5 styck
64330	Svart	Medium	25 cm	5 styck
64330	Svart	Large	28 cm	5 styck
64332	Svart	Extra kardborrband	2,5x104 cm	5 styck





Postoperativ Sko

Behandlingssko tillverkad av slitstark laminerad nylon. Ovandelen är formsydd med ordentlig överlappning för att passa såväl mindre fötter som gips. Polstringen i hälpartiet ger god bekvämlighet och skyddar mot skav. Bakkappan är förstärkt för att hålla foten på plats. Sulan är stel och rak utan avrullning.

Vid enklare mellanfotsoperationer kan gips uteslutas och skon användas direkt.

Användningsområden: Behandlingssko vid mellanfotsoperationer, tårfrakturer, hallux valgus-operationer och som gipssko.

Art.nr.	Modell	Vä/Hö	Storlek	Längd innersula
43205	Herr	Bilat.	Small	27 cm
43205	Herr	Bilat.	Medium	28 cm
43205	Herr	Bilat.	Large	30 cm
43205	Herr	Bilat.	X-Large	32 cm
43206	Dam	Bilat.	Small	24 cm
43206	Dam	Bilat.	Medium	26 cm
43206	Dam	Bilat.	Large	28 cm



Gipssko Rocker

Gips- eller postoperativ sko tillverkad av svart canvas. Ovandelen har en vid öppning med långa justerbara band för att passa såväl mindre fötter som gips. Hälpartiet är öppet och försluts med kardborrband. Bandens placering håller foten stadigt på plats trots den öppna konstruktionen. Sulan är stel med avrullning fram och bak. Slitsula av gummi.

Användningsområde: Gipssko.

Art.nr.	Vä/Hö	Storlek	Längd innersula
43200	Bilat.	X-Small	20 cm
43200	Bilat.	Small	23 cm
43200	Bilat.	Small/Medium	26 cm
43200	Bilat.	Medium	29 cm
43200	Bilat.	Large	32 cm
43200	Bilat.	X-Large	34 cm

3D-Lite

3D-Lite är en lågtemperaturplast tillverkad av en tredimensionell polyesterväv som impregnerats med termoplast. Materialet är stabilt, lätt, luftigt och enkelt att forma. Det har en smidig yta och det blir inte några fingeravtryck i materialet under bearbetningen. Materialet har stretch i en riktning. Värms i vattenbad eller ugn vid 70°C.

Användningsområde: Ortostillverkning.

3 mm rekommenderas till små ortoser och mindre kroppsdelar.

5 mm rekommenderas till halvstora ortoser som frakturortoser.

7 mm rekommenderas till större ortoser som exempelvis korsetter.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
64896	Beige	600 mm	600 mm	3 mm	1 ark
64897	Beige	600 mm	900 mm	3 mm	1 ark
64898	Beige	600 mm	600 mm	5 mm	1 ark
64899	Beige	600 mm	900 mm	5 mm	1 ark
64900	Beige	600 mm	600 mm	7 mm	1 ark
64901	Beige	600 mm	900 mm	7 mm	1 ark
64936	Kantmaterial	5 mm x 10 m			
64937	Kantmaterial	7 mm x 10 m			
64938	Lim för Kantmaterial				



3D-Safe

3D-Safe är ett kantband av polyeteneskumplast. Bandet är självhäftande och något elastiskt. Enkelt och snabbt att applicera. För ökad stretch och vidhäftning bör man värma kantbandet med varmluftspistol före applicering.

Användningsområden: Som kantband eller polstring på ortoser.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
64200	Vit	40 mm	10 m	3 mm	1 rulle



Lågtemperaturplaster



Olika applikationer som tillverkas i lågtemperaturplast ställer olika krav. Camp erbjuder därför ett brett urval av lågtemperaturplaster som gör det möjligt att hitta rätt egenskaper utifrån patientens behov.

De flesta av våra lågtemperaturplaster kommer från Rolyan som har mer än 30 års erfarenhet inom området. Rolyan arbetar hela tiden på att bevara och förbättra sin höga kvalitet och samtidigt prioriteras forskning och utveckling av nya produkter. Samtliga plaster är ofarliga att bearbeta. Inga skadliga ämnen avsöndras vid bearbetning.

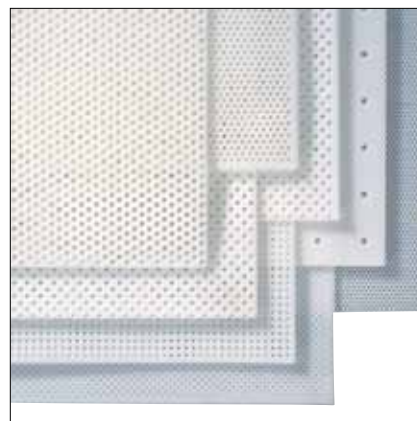
Plasternas och de färdiga ortosernas egenskaper beror på en rad olika faktorer.

- Minne - Förmåga att återgå till ursprungsform.
- Följsamhet - Förmåga att anpassa sig till underlaget i uppvärmt tillstånd.
- Stretchmotstånd - Förmåga att ge efter för sträckning och tryck i uppvärmt tillstånd.
- Fästförmåga - Förmåga att fästa mot sig själv i uppvärmt tillstånd.
- Uppvärmning- och bearbetningstid.

Olika perforeringar för lägre vikt och ventilation.

- Perorerad 1% - Mycket gles sittande, stora hål (2,5 cm mellan hålen).
- Perorerad 2,5% - Gles sittande, stora hål (1 cm mellan hålen).
- Optiperorerad 19% - Tättsittande, små hål.
- Ultraperorerad 13% - Tättsittande, mycket små hål.
- Superperorerad 42% - Mycket tättsittande, små hål.

VI REKOMMENDERAR FÖRVARING I MÖRKT OCH TORRT UTRYMME.



Aquaplast™

Aquaplast™ sortimentet består av ett brett urval av material med flera gemensamma men också unika egenskaper för att möta olika behov. Aquaplast är en lättarbetad plast.

Sortimentet består av plaster med följande egenskaper:

Aquaplast™ Original Fäster mot sig själv

Aquaplast-T™ Har "Non-sticky" yta (fäster ej mot sig själv)

Aquaplast™ Prodrap™-T Har "Non-sticky" yta (fäster ej mot sig själv) och mycket hög formbarhetsgrad

Aquaplast-T™ Antimicrobial Har "Non-sticky" yta (fäster ej mot sig själv) och minskar risken för dålig lukt

Aquatube™ Fäster permanent mot andra Rolyanplaster

Aquaplast™ Watercolors Har "Non-sticky" yta (fäster ej mot sig själv) och finns i många färger



Aquaplast™ Original

Aquaplast™ Original finns i olika tjocklekar och perforeringar och passar till ett stort urval av ortoser. Materialet är inte ytbehandlat och fäster omedelbart och permanent mot sig själv. Materialet formar sig väl och har självslutande kanter.

Plasten har 100 % minne och blir transparent vid uppvärmning. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Kan även värmas i ugn.

Observera: Använd bottenkydd i värmekärlet.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en stödjande ortos med en jämn och mjuk yta.

Användningsområden: Bas till dynamiska och statiska ortoser; tum-, fingerhand- och handledsortoser; 3,2 mm även till arm- och benortoser.



Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50120	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50121	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50122	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50123	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50124	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50125	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50330	Vit	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark



Aquaplast-T™

Aquaplast-T™ finns i många tjocklekar och perforeringar och passar till ett stort urval av ortoser. Den formar sig väl och har självslutande kanter. Har 100 % minne och blir transparent vid uppvärmning. Ytbehandlad för att ge en "Non-sticky" yta. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Kan även värmas i ugn.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en stödjande ortos med en jämn och mjuk yta. Lämpar sig för upprepad ekonomisk omarbetning.

Användningsområden: Bas till dynamiska och statiska ortoser för tum-, finger-, hand- och handledsortoser, 3,2 mm även till arm- och benortoser.

Art.nr.	Färg	Typ	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50126	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50127	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50128	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50129	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50130	Vit	Massiv	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50131	Vit	Perf. 1%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50133	Vit	Superperf. 42%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50134	Vit	Superperf. 42%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50135	Vit	Superperf. 42%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50136	Vit	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50137	Vit	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50138	Vit	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50331	Vit	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark



Aquaplast™ Prodrap™ -T

Aquaplast™ Prodrap™ -T är den Aquaplast som har bäst formbarhet och följsamhet. Den anpassar sig mycket väl till konturer. Kanterna är självslutande. Materialet har 100 % minne och blir transparent vid uppvärmning. Ytbehandlad för att ge en "Non-sticky" yta. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Kan även värmas i ugn.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en stödjande ortos som nära följer alla konturer. Idealiskt för patienter med ömmande leder. Lämpar sig för upprepad ekonomisk omarbetning.

Användningsområden: Akut trauma, smärta och ledirritationer; tum-, fingerhand- och handledsortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50165	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50166	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark

Aquaplast-T™ Antimicrobial

Aquaplast-T™ Antimicrobial har en antimikrobial behandling som hämmar bakterietillväxt och dålig lukt. Ytbehandlingen kan inte "tvättas" bort. När en skena eller ortos skall brukas under lång tid eller användas i utsatta miljöer, lämpar sig detta material väl. Övriga egenskaper enligt Aquaplast-T™.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en stödjande ortos med en jämn och mjuk yta. Lämpar sig för upprepad ekonomisk omarbetning.

Användningsområden: Bas till dynamiska och statiska tum-, finger-, hand- och handledsortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50352	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50350	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50353	Vit	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50351	Vit	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark



Aquatube™

Tub framställd i Aquaplast som fäster permanent mot Aquaplast och andra Rolyanplaster. Värms på samma sätt som plasterna. Finns i tre olika diametrar.

Användningsområden: Till dynamiska utriggare och figur-8-ortoser.

Art.nr.	Färg	Storlek	Yttre diameter	Inre diameter	Längd	Förp.
50168	Vit	Small	4,8 mm	1,6 mm	60 cm	1 styck
50168	Vit	Medium	6,4 mm	3,2 mm	60 cm	1 styck
50168	Vit	Large	9,5 mm	3,2 mm	60 cm	1 styck





Aquaplast™ Watercolors™

Aquaplast™ Watercolors™ har samma egenskaper som Aquaplast-T™.

Den finns i många tjocklekar och perforeringar som passar till ett stort urval av ortoser. Detta ger patient och terapeut stor valfrihet. Den formar sig väl och har självslutande kanter. Har 100 % minne. De ljusa färgerna blir något transparenta vid uppvärmning. Ytbehandlad för att ge en "Non-sticky" yta. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Kan även värmas i ugn. Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en stödjande ortos med en jämn och följsam yta. Lämpar sig för upprepad ekonomisk omarbetning.

Användningsområden: Barnortoser, bas till dynamiska och statiska tum-, finger-, hand- och handledsortoser. 3,2 mm även till arm- och benortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50144	Svart	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50145	Svart	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50146	Svart	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50147	Svart	Optiperf. 19%	450 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50334	Svart	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50162	Ljusblå	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50306	Ljusblå	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50316	Ljusblå	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50339	Ljusblå	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50140	Klarblå	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50141	Klarblå	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50142	Klarblå	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50333	Klarblå	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50302	Marinblå	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50308	Marinblå	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50318	Marinblå	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50303	Lavendel	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50309	Lavendel	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50319	Lavendel	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50343	Lavendel	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50154	Lila	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50155	Lila	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50313	Lila	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50336	Lila	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50152	Lila	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50153	Lila	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50164	Limegrön	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50307	Limegrön	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50317	Limegrön	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50340	Limegrön	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50304	Ljusrosa	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50300	Hot Pink	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50310	Hot Pink	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50314	Hot Pink	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50337	Hot Pink	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50148	Röd	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50149	Röd	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50150	Röd	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50151	Röd	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50139	Röd	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50335	Röd	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50156	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50157	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50158	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50159	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50160	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50161	Beige	Optiperf. 19%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark
50341	Beige	Ultraparf. 13%	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark



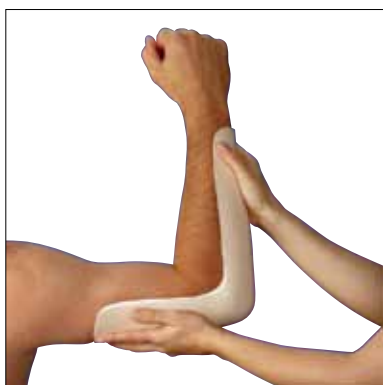
Polyform™ och Polyform™ light

Polyform har goda stretchegenskaper vilket gör att materialet passar till komplexa ortoser. Är lätt ytbehandlat och har självslutande kanter. Har inget minne. Var noggrann då kontakt med materialytan lätt kan ge bestående fingeravtryck och märken.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en rigid och stödjande ortos.

Användningsområden: Akut trauma, smärta och ledirritationer; tum-, finger-, hand- och handledsortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50100	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50101	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50102	Vit	Massiv	460 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50103	Vit	Perf. 1%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50104	Vit	Perf. 1%	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50105	Vit	Perf. 1%	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50106	Beige	Perf. 1%	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50107	Vit	Massiv	310 mm	460 mm	1,6 mm (light)	4 ark



Polyflex II™

Polyflex II har goda stretchegenskaper men inte mer än att kontrollen bibehålls under ortosframställningen. Materialet har ett visst minne vilket underlättar vid mindre justeringar. Lätt ytbehandlad. Kanterna bör trimmas. Var noggrann då kontakt med materialytan lätt kan ge bestående fingeravtryck och märken.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en rigid och stödjande ortos som är flexibel, vilket underlättar på- och avtagning. Flexibiliteten i den färdiga ortosen kan utnyttjas vid exempelvis patienter med svag handfunktion eller lindrig tonusförhöjning.

Användningsområden: Akut trauma, smärta och ledirritationer; tum-, finger-, hand- och handledsortoser; bas till dynamiska ortoser och ortoser till patienter med neurologiska sjukdomar.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50109	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark
50110	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50111	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50112	Vit	Massiv	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50113	Vit	Perf. 1%	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50114	Vit	Perf. 1%	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50115	Vit	Perf. 1%	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark

TailorSplint™

Tailorsplint är en allsidig plast. Täcker ett brett behov och kan användas till många olika ortoser. Medium stretchmotstånd tillåter att platen kan bearbetas lite hårdare samtidigt som god kontroll bibehålls. Ytbehandlad. Kanterna rullas enkelt och är självslutande. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Egenskaper för den färdiga ortosen: Ytan är puderaktig, vilket ger en fin finish.

Användningsområden: Tum-, finger- och handledsortoser, 3,2 mm även till arm- och benortoser, bas till dynamiska ortoser och ortoser till patienter med neurologiska sjukdomar.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50116	Beige	Massiv	310 mm	460 mm	1,6 mm	4 ark
50117	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	2,4 mm	4 ark
50118	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark



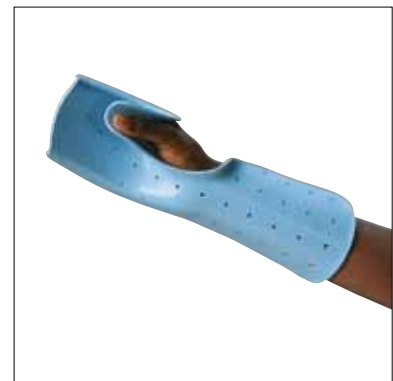
Ezeform™ och Ezeform™ light

Ezeform är utvecklad speciellt för att ge ett maximalt motstånd mot sträckning samtidigt som platen formar sig väl till underlaget och även tillåter en aggressivare hantering. Håller formen och passar till större ortoser. Materialet har en lätt klibbig yta, vilket gör att den inte glider under modelleringen. Självslutande kanter. Fäster permanent mot sig själv. Vid kontakt med materialytan lämnas inte några bestående fingeravtryck.

Egenskaper för den färdiga ortosen: Ger en mycket rigid ortos med fin finish.

Användningsområden: Ortoser till patienter med neurologiska sjukdomar, vilo- och funktionella ortoser till både övre och nedre extremiteter, bas till större dynamiska ortoser, Ezeform light till barnortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50170	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
50171	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50172	Vit	Massiv	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50173	Beige	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50174	Beige	Massiv	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50175	Blå	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50176	Blå	Massiv	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50178	Vit	Perf 1 %	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50179	Beige	Perf 1 %	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50180	Beige	Perf 1 %	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50181	Blå	Perf 1 %	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark
50182	Blå	Perf 1 %	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark
50183	Vit	Massiv	310 mm	460 mm	1,6 mm (light)	4 ark
50184	Beige	Massiv	310 mm	460 mm	1,6 mm (light)	4 ark



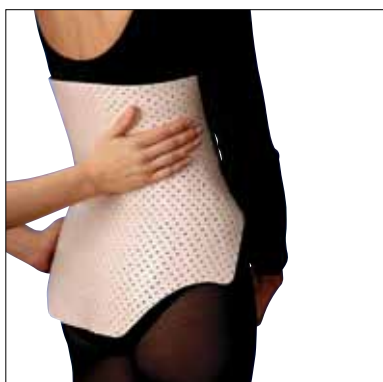


Ezeform™ Antimicrobial

Ezeform™ Antimicrobial har en antimikrobial behandling som hämmar bakterietillväxt och dålig lukt. Ytbehandlingen kan inte "tvättas" bort. När en skena eller ortos skall brukas under lång tid eller användas i utsatta miljöer, lämpar sig detta material väl. Övriga egenskaper enligt Ezeform™.

Användningsområden: Ortoser till patienter med neurologiska sjukdomar, vilo- och funktionella ortoser till både övre och nedre extremiteter; bas till större dynamiska ortoser.

Art.nr.	Färg	Massiv/ Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50187	Vit	Massiv	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark



San-Splint™ och San-Splint™ light

San-Splint ger maximalt motstånd mot sträckning vilket gör att den passar väl till större ortoser, då det krävs kontroll under framställningen. San-Splint är en Isoprene-gummbaserad plast som tillåter aggressiv hantering och håller formen. Materialet fäster permanent mot sig själv om kanterna trycks samman. Vid kontakt med materialytan lämnas inga bestående fingeravtryck. Kan värmas i ugn. Egenskaper för den färdiga ortosen: Hög grad av rigiditet utan förstärkningar.

Användningsområden: Frakturortoser, body jackets och korsetter.

Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50200	Beige	Massiv	610 mm	910 mm	3 mm	1 ark
50203	Beige	Perf. 2,5%	460 mm	610 mm	3 mm	1 ark
50204	Beige	Perf. 2,5%	610 mm	910 mm	3 mm	1 ark
50205	Beige	Perf. 2,5%	460 mm	610 mm	3 mm	4 ark
50206	Beige	Perf. 2,5%	460 mm	610 mm	2 mm (light)	1 ark
50207	Beige	Perf. 2,5%	610 mm	910 mm	2 mm (light)	1 ark



Plastazote™

Polyeteneskum för tillverkning av ortoser. Lämplig för ortoser där höga krav ställs på komfort. Krymper ej. Värms i ugn 140°C. Mindre ändringar kan göras med hjälp av värmepistol.

Användningsområden: Inlägg, halskragar, ortoser till reumatiker och diabetespatienter, framställning av specialgrepp och polstring av ortoser.

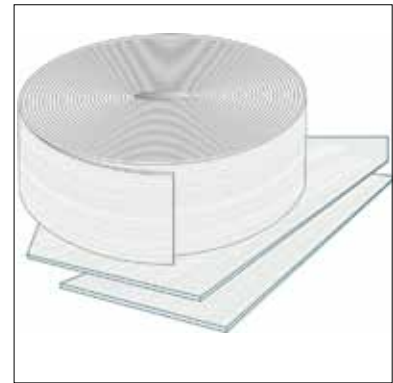
Art.nr.	Färg	Massiv/Perf.	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
50251	Beige	Massiv	760 mm	1020 mm	6,4 mm	4 ark
50252	Beige	Massiv	760 mm	1020 mm	13 mm	2 ark
50520	Beige	Perf.	760 mm	1000 mm	6 mm	1 ark
50521	Beige	Perf.	760 mm	1000 mm	12 mm	1 ark

Aliplast

En copolymerfoam som fäster mot sig själv. Materialet har en slät yta som är lätt att hålla ren. Lämpligt för applikationer som måste ligga direkt mot huden. Vacuumformbart. Värms i ugn 70-120°C. Blir klabbigt i för hög temperatur och vid för lång tid i ugn. Finns i tre hårdhetsgrader.

Användningsområden: Polstringsmaterial för ortoser och för tillverkning av t.ex. pelletter.

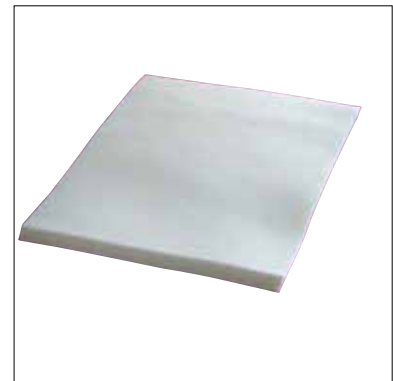
Art.nr.	Färg	Hårdhet	Bredd	Längd	Tjocklek	Antal/förp.
30400	Vit	Mjuk 4E	750 mm	900 mm	3 mm	1 ark
30401	Vit	Mjuk 4E	750 mm	900 mm	6 mm	1 ark
30403	Vit	Mjuk 4E	750 mm	900 mm	13 mm	1 ark
30405	Vit	Mjuk 4E	750 mm	35 m	3 mm	1 rulle
30406	Vit	Mjuk 4E	750 mm	24 m	6 mm	1 rulle
30410	Vit	Medium 6A	750 mm	600 mm	3 mm	1 ark
30411	Vit	Medium 6A	750 mm	600 mm	6 mm	1 ark
30415	Vit	Hård 10	750 mm	600 mm	3 mm	1 ark



Thermofoam LD

Polstringsmaterial i Polyetene med medium densitet. Har slutna celler. Går utmärkt att skära och klippa i men kan också stansas. Värms i ugn 155°C. Lätt att efterjustera med värmepistol.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
30451	Vit	750 mm	900 mm	12,5 mm	1 ark



Durofoam HD

Polstringsmaterial i polyetene med hög densitet och öppna celler som behåller sin tjocklek under lång period. Går utmärkt att skära och klippa i men kan också stansas. Värms i ugn i 150-170°C. Lätt att efterjustera med värmepistol.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
30450	Vit	425 mm	575 mm	14 mm	1 ark





Polypropene

Copolymerplast som är styv och seg och har god stabilitet. Värms i ugn i 200-210°C eller vacuumformas. Materialet fäster mot sig själv. Mindre ändringar kan göras med hjälp av värmepistol.

Användningsområde: Ortostillverkning.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
38039	Vit	600 mm	1200 mm	2 mm	1 ark
38040	Vit	675 mm	1050 mm	3 mm	1 ark
38041	Vit	675 mm	1050 mm	4 mm	1 ark
38042	Vit	675 mm	1050 mm	5 mm	1 ark



Termovac

Högtemperaturplast med god draghållfasthet. Värms i ugn i 175° C och vacuumformas. Materialet fäster mot sig själv. Densitet 0,950. Har god stabilitet och kan förstärkas vid behov. Mindre ändringar kan göras med hjälp av värmepistol.

Användningsområden: Flexibla hylsor för ben- och armproteser.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
38047	Transparent	600 mm	1200 mm	3 mm	1 ark
38047	Transparent	600 mm	1200 mm	5 mm	1 ark
38047	Transparent	1200 mm	1200 mm	6 mm	1 ark



Non Slip material

Ett Anti-glid material som genom sin friktion är perfekt för ytor där man önskar förhindra nötning. Materialet är speciellt framtaget för att användas på KiddieGAITs fotblad, för att hindra att t.ex. en SureStep-ortos glider mot det blanka fotbladet.

OBS! Detta material skall inte användas direkt mot huden.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd
28411	Svart	14 cm	1 m



Ortosstrumpa komfort

Färdigsydd ortosstrumpa i extra tjockt och mjukt material. Alla kanter är dubbla eller sydda med overlacksöm för ökad hållbarhet. Kan användas istället för polstring.

Art.nr.	Färg	Modell	Storlek	Förp.
51107	Natur	Handled	En storlek	10 styck
51108	Natur	Handled/Tumme	En storlek	10 styck

Ortosstrumpa Stockinette

Rundstickad ortos- och gipsstrumpa i 100% polypropene. Det mjuka, ribbstickade materialet känns behagligt mot huden.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64400	Vit	21 mm	23 m	1 rulle
64401	Vit	30 mm	10 m	1 rulle
64411	Vit	50 mm	10 m	1 rulle
64421	Vit	70 mm	10 m	1 rulle
64431	Vit	100 mm	10 m	1 rulle
64441	Vit	150 mm	10 m	1 rulle
64442	Vit	200 mm	10 m	1 rulle



comfortKIT™ material

comfortKIT är ett material med en inre kärna av så kallat "memory foam" som gör att det naturligt anpassar sig efter kroppsformen. När materialet vilar återgår det till sin ursprungliga form.

Användningsområden: Materialet används i polstringen comfortKIT™, som är avsedd för ToeOFF och BlueRocker. Materialet kan med fördel användas som polstring till olika ortoser.

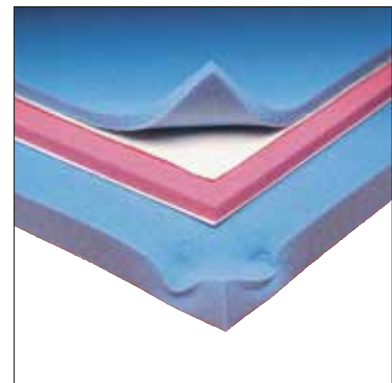
Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
30422	Svart	300 mm	400 mm	10 mm	1 ark



T-Stick

Tryckavlastande material i polyuretan som andas. Materialet formar sig efter kroppen och har minne så det återgår till ursprungsformen. Används till avlastning av tryckpunkter och som polstring i ortoser och proteser. Självhäftande baksida. Finns i två hårdhetsgrader.

Art.nr.	Färg	Hårdhetsgrad	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51100	Blå	Medium	410 mm	610 mm	9,5 mm	2 ark
51101	Blå	Medium	410 mm	610 mm	25 mm	1 ark
51102	Rosa	Mjuk	410 mm	610 mm	9,5 mm	2 ark



Polycushion polstring

Skumpolstring med lätt tryckavlastande effekt. Används som polstring av ortoser. Polstringen har stängda celler, är lätt att rengöra och kan fästas på ortosen innan uppvärmning i vattenbad. Materialet är självhäftande. Den lägre vidhäftningsförmågan underlättar vid byte av polstring. Lätt att klippa till önskad form.

Art.nr.	Färg	Vidhäftningsförmåga	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51120	Beige	Hög	450 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
51115	Beige	Låg	450 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark





Fleecy Web

Extremt mjukt självhäftande material i 100 % bomull med mollskinnskänsla.

Används som polstring till ortoser. Mycket töjbart och därför lätt att applicera i en färdig ortos.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51110	Rosa	225 mm	400 mm	2 mm	4 ark
51104	Rosa	50 mm	3 m		1 rulle



Fleecy Foam

Mjukt självhäftande material laminerat mot en skumkärna som ger lätt tryckavlastande effekt. Används som avlastning av tryckpunkter eller som polstring för hela ortosen.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51105	Beige	230 mm	460 mm	4,8 mm	4 ark



Mollskinn rulle

Mjukt material med självhäftande baksida. Används till polstring av ortoser och som kantpolstring.

Övrigt: Innehåller latex.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51125	Beige	300 mm	4,6 m	0,8 mm	1 rulle



Molestick

Mjukt material laminerat med en skumkärna som ger lätt tryckavlastande effekt.

Används till polstring av ortoser. Baksida med låg vidhäftningsförmåga ger möjlighet att enkelt byta polstring vid behov.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51135	Beige	150 mm	5,5 m	3,2 mm	1 rulle
51136	Beige	230 mm	3,7 m	3,2 mm	1 rulle

Frottépolstring

Mjukt frottémateriale med skumkärna som ger lätt tryckavlastande effekt. Används till polstring av ortoser och som kantpolstring. Suger upp fukt och tillåter huden att andas. Töjbar och därför lätt att applicera i en färdig ortos.

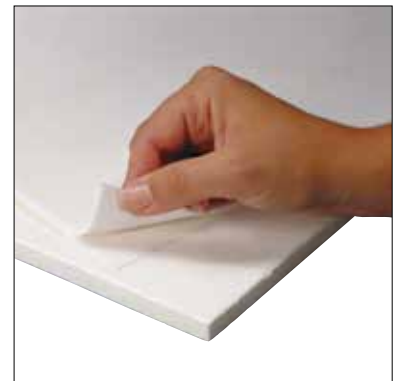
Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51145	Ljusblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	4



Kushionflex polstring

Ett stabilt materiale med tjocklek 3,2 mm som inte kan komprimeras fullständigt. Avsett för polstring av ortoser. Materialet har stängda celler, är lätt att rengöra och kan fästas på ortosen innan uppvärmning i vattenbad. Materialet är självhäftande.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51150	Vit	450 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark



Gel-polstring

Avlastande gel som inte kan komprimeras fullständigt. Lämplig för ortoser, handskar och skor. Fördelar trycket och minskar friktionen mot huden. Kan klippas till önskad storlek. Det rekommenderas att kanterna förseglas med t.ex. kirurgisk tejp efter tillklippning. Små variationer i färg kan förekomma.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51140	Gul	250 mm	340 mm	3,2 mm	1 ark
51141	Gul	250 mm	340 mm	4,8 mm	1 ark
51142	Gul	250 mm	340 mm	6,4 mm	1 ark



3D-Safe

3D-Safe är ett kantband av polyetyleneskumplast. Bandet är självhäftande och något stretchigt. Enkelt och snabbt att applicera. För ökad stretch och vidhäftning bör man värma kantbandet med värmepistol före applicering.

Användningsområden: Som kantband eller polstring på ortoser.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
64200	Vit	40 mm	10 m	3 mm	1 rulle





X-LITE® termoplastiskt kantband

X-Lite termoplastiskt kantband är tillverkat av samma material som X-Lite. Bandet värms i vattenbadet och fäster direkt mot X-Lite och våra övriga lågtemperaturplaster. Ortoserna får en mjuk och fin kant.

Övrigt: Arken om 50 st levereras i plastpåse.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64185	Vit	18 mm	7,5 m	1	Dispenser
64180	Vit	25 mm	7,5 m	1	Dispenser
64190	Vit	50 mm	7,5 m	1	Dispenser
64186	Grön	18 mm	7,5 m	1	Dispenser
64181	Grön	25 mm	7,5 m	1	Dispenser
64192	Grön	50 mm	7,5 m	1	Dispenser
64183	Vit	18 mm	500 mm	50	Ark
64187	Vit	25 mm	500 mm	50	Ark
64189	Vit	50 mm	500 mm	50	Ark
64184	Grön	18 mm	500 mm	50	Ark
64188	Grön	25 mm	500 mm	50	Ark
64191	Grön	50 mm	500 mm	50	Ark



Foambinda

Foam-bindan är en skumgummipolstring som andas och inte drar åt sig så mycket vatten. Polstringen ger bra stötdämpning och är inte lika känslig för veck som traditionell gipsolstring.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64480	Vit	75 mm	2,75 m	20 rulle
64485	Vit	100 mm	2,75 m	16 rulle
64490	Vit	125 mm	2,75 m	10 rulle



Neoprene™

Latexfri neoprene med en nylonsida och en sida med mjuk velour mot vilken hårt kardborrband fäster lätt. Används till framställning av mjuka ortoser eller som ortosband. Är lätt elastiskt vilket ger god passform. Materialet bevarar värmen och bidrar till ökad genombloodning. Utmärkt för patienter med reumatologiska sjukdomar.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Antal/Förp.	Ark/Rulle
51180	Beige	460 mm	610 mm	2,0 mm	1	Ark
51181	Beige	150 mm	970 mm	3,2 mm	1	Ark
51183	Beige	25 mm	3,2 m	3,2 mm	1	Rulle

Breathoprene

Latexfri neoprene i hög kvalitet. Lättviktsmaterial som andas och transporterar fukt från huden. Används till framställning av mjuka ortoser eller som ortosband. Är lätt elastiskt vilket ger god passform. Materialet bevarar värmen och bidrar till ökad genomblödning. Utmärkt för patienter med reumatologiska sjukdomar. Två tjocklekar och brett urval av färger.

Art.nr	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51002	Svart	450 mm	600 mm	3,2 mm	1 ark
51003	Röd	450 mm	600 mm	3,2 mm	1 ark
51004	Purple	450 mm	600 mm	3,2 mm	1 ark
51006	Blå	450 mm	600 mm	3,2 mm	1 ark
51007	Svart	450 mm	600 mm	1,6 mm	1 ark
51008	Röd	450 mm	600 mm	1,6 mm	1 ark
51009	Purple	450 mm	600 mm	1,6 mm	1 ark
51010	Beige	450 mm	600 mm	1,6 mm	1 ark



TensoWrap™

TensoWrap™ utgör vårt sortiment av materialet Fabrifoam. TensoWrap kan användas inom många olika områden som tillverkning av mjuka ortoser, ortosband, stabiliserande förband och kompressionsförband. Materialet utgör ett alternativ till neoprene.

TensoWrap finns i två olika grader av stretch. Materialet är hudvänligt, andas och transporterar fukt. Materialet som är tunt har en antihalsida som inte glider mot huden och en sida mot vilken hårt kadbörband fäster lätt. Innehåller inte gummi eller latex.

TensoWrap™ - Pro

TensoWrap™ med låg till medium elasticitet. Sträcker primärt i en riktning.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
50500	Beige	50 mm	3,6 m	2 rulle
50501	Beige	100 mm	4,5 m	1 rulle
50502	Beige	150 mm	4,5 m	1 rulle



TensoWrap™ - Nu

TensoWrap™ med medium elasticitet. Sträckbar i alla riktningar. Formar sig väl efter kroppens konturer.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
50505	Blå	100 mm	0,91 m	3 rulle
50506	Blå	100 mm	1,22 m	3 rulle
50507	Blå	150 mm	0,91 m	3 rulle
50508	Blå	150 mm	1,22 m	3 rulle
50509	Svart	430 mm	560 mm	1 rulle





Latex Rubber band

Latexbinda som används tillsammans med en tourniquet-manschett för att tömma en arm eller ett ben på blod. Får endast användas av personal med kunskap i tourniquetförfarande. Bindan ger bra stöd och god kompression.

Användningsområde: Vid tourniquet-behandling.

Övrigt: Innehåller latex. Ej steril förpackning.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
43100	Beige	75 mm	3,6 m	1 rulle
43100	Beige	100 mm	3,6 m	1 rulle
43100	Beige	150 mm	3,6 m	1 rulle



Karborrband mjukt standard

Den mjuka delen av standard-karborrband är tillverkad av vävt band med sydda kanter. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan användas vid temperaturer mellan -30° till +140°C.

Övrigt: ÖKO-TEX klass 2.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25020	Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25020	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25020	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25021	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25021	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25027	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25027	Svart	50 mm	25 m	1 rulle



Karborrband hårt, standard

Hårt karborrband med fästyta på en sida mot mjuka karborrband. Tillverkat av vävt band med sydda kanter. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan användas i temperaturer mellan -30° till +140°C.

Övrigt: ÖKO-TEX klass 2.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25020	Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25020	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25020	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25021	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25021	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25027	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25027	Svart	50 mm	25 m	1 rulle

Karborrband mjukt, elastiskt

Den mjuka delen av elastiskt karborrband. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan användas vid temperaturer mellan -30° till +140°C.

Övrigt: ÖKO-TEX klass 2.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25022	Vit	30 mm	10 m	1 rulle
25022	Vit	50 mm	10 m	1 rulle
25023	Beige	30 mm	10 m	1 rulle
25023	Beige	50 mm	10 m	1 rulle



Karborrband mjukt, självhäftande

Mjukt självhäftande karborrband som fäster mot hårda karborrband. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan bearbetas i temperaturer mellan -10° till +80°C. Vidhäftning vid högre och lägre temperaturer beror på fuktighet och yta.

Övrigt: ÖKO-TEX klass 2.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25024	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25024	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25025	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25025	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25028	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Svart	50 mm	25 m	1 rulle



Karborrband hårt, självhäftande

Hårt självhäftande karborrband som fäster mot mjuka karborrband. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan bearbetas i temperaturer mellan -10° till +80°C. Vidhäftning vid högre och lägre temperaturer beror på fuktighet och yta.

Övrigt: ÖKO-TEX klass 2.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25024	Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25024	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25024	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25025	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25025	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25028	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Svart	50 mm	25 m	1 rulle





Kardborrband komfort mjukt, elastiskt

Den mjuka delen av elastiskt kardborrband i extra kraftig kvalitet. Bandet har mjuka kanter för att undvika skav. (Samma band som används i CTS Handledsortos art.nr. 28542).

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25030	Vit	19 mm	4,5 m	1 rulle
25030	Vit	25 mm	4,5 m	1 rulle
25030	Vit	50 mm	4,5 m	1 rulle



Mikrofix hårt, självhäftande

Självhäftande hårt kardborrband som fäster mot Mikrofix mjuk och andra vanliga mjuka kardborrband. Extra tunn tack vare korta häftelement som sitter mycket tätt. Den självhäftande baksidan fäster mot de flesta material.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25040	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25041	Svart	50 mm	25 m	1 rulle



Mikrofix mjukt

Den mjuka delen av detta självhäftande kardborrband fäster mot Mikrofix hård och andra vanliga hårda kardborrband. Extra tunt.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25042	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25043	Svart	50 mm	25 m	1 rulle



Mjukt AFO band

Ett dubbelvävt mjukt band med lite elasticitet för ökad följsamhet.

Lämpar sig väl till olika ortosapplikationer. Fäster mot hårda kardborrband.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25060	Svart	40 mm	10 m	1 rulle
25061	Svart	50 mm	10 m	1 rulle

D-ring plast

D-ringar i plast. Finns med eller utan fäste.

Art.nr.	Färg	Modell	Invändig bredd	Förp.
25070	Vit	Utan fäste	25 mm	25 styck
25070	Vit	Utan fäste	50 mm	25 styck
25071	Vit	Med fäste	25 mm	25 styck
25071	Vit	Med fäste	50 mm	25 styck



D-ring stål

D-ringar i stål med rulle i plast.

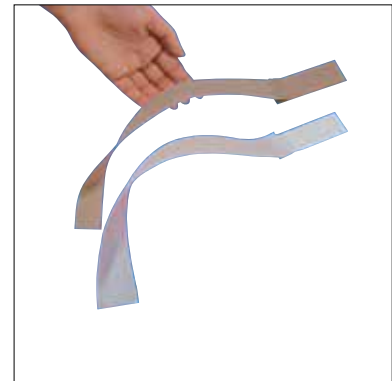
Art.nr.	Invändig bredd	Förp.
25072	25 mm	25
25072	38 mm	25
25072	50 mm	25



Kardborrband monterade

Färdigsydda band framställda av Fästband Robust och självhäftande hårt kardborrband. Fästbandet är extra slitstarkt och klarar att stängas och öppnas mer än 1000 gånger. Oelastiskt.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51151	Vit	25 mm	360 mm	10 styck
51152	Vit	50 mm	360 mm	10 styck



Extra tunt band

Extra tunt, mjukt band för mindre ortoser. Fästyta på en sida mot hårda kardborrband. Förpackat i dispenser.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51155	Vit	13 mm	9 m	1 dispenser





Fästband

Mjukt band med skumkärna. Kan klippas till önskad längd och har självslutande kant. Båda sidorna fäster mot hårda kardborrband.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51160	Beige	25 mm	9 m	1 dispenser
51161	Beige	50 mm	9 m	1 dispenser



Fästband robust

Extra slitstarkt, mjukt band med en tunn skumkärna. Klarar att stängas och öppnas mer än 1000 gånger. Oelastiskt. Båda sidorna fäster mot hårda kardborrband.

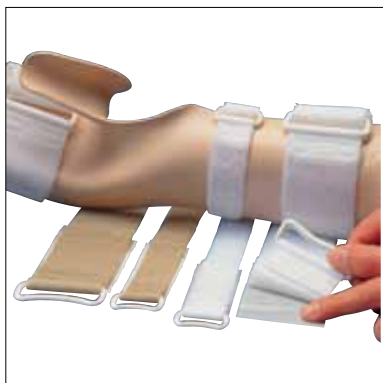
Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51165	Blå/Vit	25 mm	9 m	1 dispenser
51166	Blå/Vit	50 mm	9 m	1 dispenser
51167	Vit	25 mm	9 m	1 dispenser
51168	Vit	50 mm	9 m	1 dispenser
51169	Beige	25 mm	9 m	1 dispenser
51170	Beige	50 mm	9 m	1 dispenser



Foam-band

Extra mjukt band med en skumkärna. Kan klippas till önskad bredd och har själv-låsande kant. Båda sidorna fäster mot hårda kardborrband.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51175	Blå	25 mm	4,6 m	1 rulle
51176	Blå	50 mm	4,6 m	1 rulle
51178	Vit	25 mm	4,6 m	1 rulle
51177	Vit	50 mm	4,6 m	1 rulle



Kardborrband med D-ring

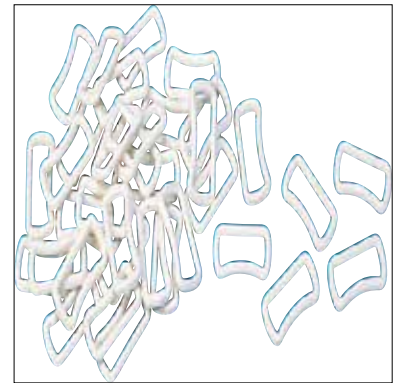
Självhäftande mjukt kardborrband med D-ring av nylon. Hårt kardborrband är monterat till förslutningen av bandet.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51185	Vit	25 mm	300 mm	10
51186	Vit	25 mm	460 mm	10
51187	Vit	50 mm	300 mm	10
51188	Vit	50 mm	460 mm	10

D-ring nylon

D-ringar i nylon. Två bredder.

Art.nr.	Färg	Invändig bredd	Förp.
51260	Vit	25 mm	50 styck
51260	Vit	50 mm	25 styck



X-LITE® termoplastiskt kardborrband

X-Lite kardborrband har en baksida av X-Lite som vid uppvärmning fäster mot X-Lite, 3D-Lite och våra övriga lågtemperaturplaster. Det värms i vattenbad eller med varmluftspistol. Mjukt kardborrband eller fästband appliceras sedan som vanligt.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp.	Ark/Dispenser
64196	Vit	50 mm	5 m	1	Dispenser
64195	Vit	50 mm	500 mm	5	Ark



Klisterbinda

Tape som häftar mot sig själv och som ger god kompression och lätt stöd, även under hög aktivitet. Klistrar inte mot huden.

Användningsområden: Kompression, stöd och för att hålla bandage och ortoser på plats.

Övrigt: Ej steril.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
53540	Brun	25 mm	4,6 m	30 rulle
53540	Brun	38 mm	4,6 m	48 rulle
53540	Brun	51 mm	4,6 m	36 rulle
53540	Brun	76 mm	4,6 m	24 rulle
53540	Brun	102 mm	4,6 m	18 rulle



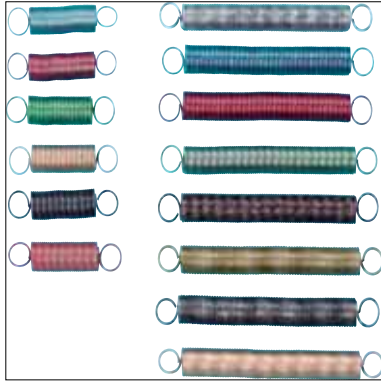
Fingerögla

Mjuka, luftiga fingerögglor av skinn som enkelt kan trimmas till önskad bredd och form. Metallöglorna gör det lätt att förbinda tråd och resår.

Användningsområde: Till dynamiska ortoser.

Art.nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51232	Brun	22 mm	76 mm	10 styck
51233	Brun	22 mm	102 mm	10 styck



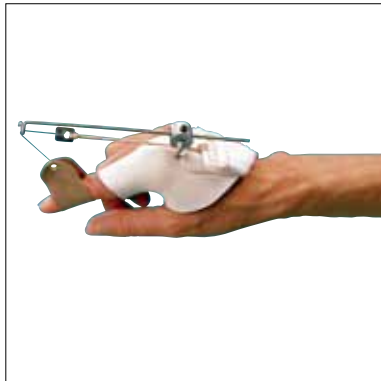


Graderade fjädrar

Fjädrar av rostfritt stål speciellt framtagna för att bibehålla och kontrollera kraften vid användning i dynamiska ortoser.

Användningsområde: Till dynamiska ortoser.

Art.nr.	Färg	Storlek	Motstånd	Längd	Förp.
51250	Grå	A	20-50 g	51 mm	5 styck
51250	Mörkblå	B	30-100 g	51 mm	5 styck
51250	Vinröd	C	65-195 g	51 mm	5 styck
51250	Grön	D	145-405 g	51 mm	5 styck
51250	Brun	E	180-610 g	51 mm	5 styck
51250	Guld	F	250-795 g	51 mm	5 styck
51250	Svart	G	315-1020 g	51 mm	5 styck
51250	Gul	H	350-1245 g	51 mm	5 styck



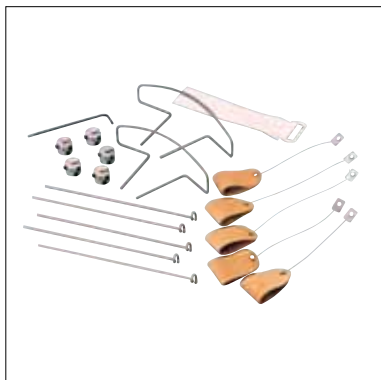
Flexions-/extensionskit

Individuella utriggarkomponenter till dynamiska ortoser. Varje del kan anpassas individuellt för MCP-, PIP- eller DIP-lederna i flexion eller extension. De små förböjda utriggarna placeras över MCP-leden eller på fingret.

Användningsområde: Till dynamiska ortoser.

Övrigt: Varje set innehåller 5 st förböjda utriggare, hållare, stänger, låsmuffar, fingerslinga med tråd, D-ring med fäste för gummiband/fjäder och en insexnyckel. Ortosmaterial köpes separat enligt önskemål.

Art.nr.	Förp.
51270	Komplett set



Justerbar utriggare för extension

Komponenter till dynamisk extensionsortos med låg profil. Anpassas till MCP-, PIP- eller DIP-led. Varje finger kan anpassas individuellt.

Användningsområde: Till dynamiska ortoser.

Övrigt: Komplett set. Ortosmaterial köpes separat enligt önskemål.

Art.nr.	Förp.
51300	Komplett set

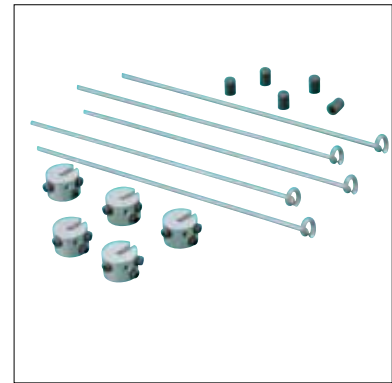
Ersättningskit till justerbara utriggare

Tillbehör för utriggare.

Användningsområde: Till dynamiska ortoser.

Övrigt: Hållare, stänger och låsmuffar, 5 st av varje.

Art.nr.	Förp.
51301	Komplett set



Polycar C

Polycar C är ett kompositmaterial bestående av kolfiber och polypropen, som ger mycket bra förstärkningsmöjligheter av sulor och ortoser. Materialet har låg vikt och finns med olika fiberriktning. Materialet är lätt att forma, även vid extrema kon-turer. Polycar C fäster mot polypropen, metall och sig själv. Värms vid 185-200°C.

Användningsområde: Förstärkning vid ortostillverkning.

Art.nr.	Fiberriktning	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
62350	50/50	300 mm	300 mm	1,5 mm	1 Skiva
62351	50/50	300 mm	300 mm	2,3 mm	1 Skiva
62352	50/50	300 mm	300 mm	3 mm	1 Skiva
62353	80/20	300 mm	450 mm	3 mm	1 Skiva
62355		Small	110 mm	1,5 mm	1 Bumerang
62355		Medium	140 mm	2,3 mm	1 Bumerang
62355		Large	165 mm	2,3 mm	1 Bumerang



Översikt lågtemperaturplaster

	Sansplint	Polyform	Polyflex	Aquaplast Original	Aquaplast T	Aquaplast T Antimikrobial	Aquaplast T Antimikrobial
Färgförändring	Nej	Nej	Nej	Blir transparent	Blir transparent	Blir transparent	Blir transparent
Fäster mot huden	I liten grad Använd strumpa	Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Nej
Fäster mot sig själv	I viss omfattning under bearbetning Permanent vid hoptryckning.	I viss omfattning Ej permanent *)	I viss omfattning Ej permanent *)	Permanent	I viss omfattning under bearbetning Ej permanent *)	Nej	I viss omfattning under bearbetning Ej permanent *)
Tänjbar	Motståndskraftig	Mycket tänjbar	Något begränsad	Begränsad	Begränsad	Begränsad	Mycket tänjbar
Stretchmotstånd	Maximum	Minimum	Medium	Medium	Medium	Medium	Minimum
Följsamhet	Mindre god	Överlägsen	Mycket god	God	God	God	Överlägsen
Minne (Omformningsbar)	Något (för efterjustering)	Något (för efterjustering)	Något (för efterjustering)	Ja	Ja	Ja	Ja
Fingeravtryck	Nej	Ja	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Kanter	Fina Kan trimmas lätt	Kan trimmas lätt	Kan trimmas lätt	Fina	Fina	Fina	Fina
Perf/Operf	Massiv Perf 2,5 %	Massiv Perf 1 %	Massiv Perf 1 %	Massiv Perf 13 % Perf 19 %	Massiv Perf 1 % Perf 13 % Perf 19 % Perf 42 %	Massiv Perf 19 %	Massiv Perf 19 %
Färger	Beige	Vit Beige	Vit	Vit Beige	Vit	Vit	Vit
Temperatur Tid i vattenbad	70-80°C 30 sek – 1 min	65-70°C 30 sek – 1 min	65-70°C 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min
Bearbetningstid 1,6 mm 2,4 mm 3,2 mm	1-3 min (2 mm) 4-5 min (3 mm)	1 min 3-5 min	2-3 min 4-6 min	1-2 min 2-3 min 4-6 min	1-2 min 2-3 min 4-6 min	2-3 min 4-6 min	2-3 min 4-6 min
	Sansplint	Polyform	Polyflex	Aquaplast Original	Aquaplast T	Aquaplast T Antimikrobial	Aquaplast T Antimikrobial

*) Kan permanent fästas mot sig själv genom att slipa eller skrapa ytan med vasst instrument.

Plast T rape	Aquaplast Water- colors	Ezeform	Ezeform Antimikrobial	X-Lite Classic	X-Lite Premium	3D-Lite	
ir- arent	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Färgförändring
ej	Nej	I liten grad Drar i håren	Nej	Nej	Nej	Nej	Fäster mot huden
afattning arbetning anent)	Ej permanent)	I viss omfattning under bearbetning Permanent vid hoptryckn.	Nej	Ja Kan tas isär vid uppvärmning	Ja Kan tas isär vid uppvärmning	Nej	Fäster mot sig själv
ket bar	Begränsad	Motståndskraftig	Motståndskraftig	Begränsad Endast i en riktning	Begränsad Endast i en riktning	Begränsad Endast i en riktning	Tänjbar
um	Medium	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Stretch- motstånd
ägsen	God	Mindre god	Mindre god	God	God	Mindre god	Följsamhet
a	Ja	Något (för efter- justering)	Något (för efter- justering)	Ja	Ja	Ja	Minne (Omformningsbar)
ej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Fingeravtryck
na	Fina	Fina	Bör trimmas	Bör trimmas	Bör trimmas	Bör trimmas	Kanter
isiv	Massiv Perf 13 % Perf 19 %	Massiv	Massiv Perf 1%	Nätstruktur	Nätstruktur	Tredimen- sionell nätstruktur	Perf/Operf
it	Många. Se urval i katalogen	Vit Beige Blå	Vit	Vit Ljusblå Ljusgrön	Dispens/ark: Beige Rulle: Vita	Beige	Färger
5°C min	70-75°C 35 sek – 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min	70°C Ark: 1 min Rulle: 2 min	70°C Ark: 1 min Rulle: 2 min	70°C 3 mm: 2 min 5 mm: 2 min 7 mm: 2 min	Temperatur Tid i vattenbad
min min	1-2 min 2-3 min 4-6 min	1-2 min 4-6 min	4-6 min	Ark: 45 s -1 min Rulle: 2 - 3 min	Ark: 30 - 45 s Rulle: 60 - 90 s	2-3 min	Bearbetningstid 1,6 mm 2,4 mm 3,2 mm
Plast T rape	Aquaplast Water- colors	Ezeform	Ezeform Antimikrobial	X-Lite Classic	X-Lite Premium	3D-Lite	

Många av våra plaster tillverkas även i andra färger, tjocklekar och perforeringar än vad som angetts i tabellen. Kontakta kundsupport 042-25 27 01 för ytterligare information.

