



Plaster och material

www.camp.se

X-LITE® 3D-LITE™

Vid vår fabrik i Belgien tillverkar vi våra plastgipsmaterial, som är idealiska för tillverkning av alla typer av gips och ortoser. Våra produkter är giftfria och därför helt ofarliga för patienter och personal. Dessutom värnar vi om miljön med en helt nedbrytbar produkt - X-LITE® EcoCast.

Varför X-LITE® eller 3D-LITE™?

- Helt ofarligt material, friger inte några isocyanater och innehåller inga glasfiber
- Miljövänliga
- Inget behov av utsug
- Inget behov av skyddshandskar eller munskydd
- Avger inget damm och kladdar inte
- Mycket låg vikt som är till fördel för patienten
- Luftiga och fördelaktiga för hud och sårhäkning
- Tål väta
- Röntgengenomsläppliga
- Mindre spillmaterial då rester och redan uppvärmt material kan återanvändas.



X-LITE®

X-LITE® materialet framställs av 100 % bomullsväv, som impregneras med en giftfri 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. X-LITE® kan återvinnas och återuppvärmas ett oändligt antal gånger och avklippta bitar kan därför användas som förstärkningsmaterial eller till mindre applikationer. Mindre korrigeringar på bandagen kan utföras direkt på patienten genom att använda en vanlig hårtork. Stabiliteten kan ökas genom att använda flera lager material. X-LITE® finns i tre olika varianter; CLASSIC, PREMIUM och PLUS. Val av material beror på den kliniska indikationen och preferensen.

3D-LITE™

3D-LITE™ är liksom X-LITE® en lågtemperaturplast framställd av en tredimensionell polyesterväv, som impregneras med en resin. Den är lämplig för alla typer av skenor och ortoser. Materialet är starkt, stabilt, lätt, luftigt och enkelt att applicera. 3D-LITE™ finns i tre olika tjocklekar; 3, 5 och 7 mm. Materialet formar sig fint över konturerna, och är inte mottagligt för fingeravtryck. 3D-LITE™ materialet värms upp i 80°C i ugn eller med varmluftspistol. Kan lätt omformas.

Gipsning

X-LITE® finns i rullar till cirkulärgips och som ark- och i en dispenserbox till skenframställning. Eftersom materialet är helt fritt från gifter behövs inte handskar eller annan skyddsutrustning vid arbete med materialet. Ett cirkulärgips avlägsnas lätt med en gipssåg utan att det dammar. Gipset kan belastas redan efter trettio minuter. Materialen är röntgengenomsläppliga vid upp till tre lager.

Ortoser och skenor

X-LITE® och 3D-LITE™ kan användas till framställning av alla typer av skenor och ortoser. Val av material är förknippat med befintlig utrustning, kroppsdel och önskad stabilitet och formbarhet.



X-LITE® Classic rulle

X-LITE® Classic är det mest stabila materialet. Den öppna strukturen gör materialet luftigt och låter huden andas. X-LITE® Classic är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. X-LITE® Classic rullar har en skyddsfilm mellan lagren som avlägsnas under cirkuleringen.

Välj mellan tre färger; vit, antracit och royal blå.

Användningsområden: Cirkulärgips.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64103	Vit	50 mm	1,8 m	20 rullar
64133	Vit	75 mm	1,8 m	20 rullar
64136	Antracit	75 mm	1,8 m	5 rullar
64137	Royal Blå	75 mm	1,8 m	5 rullar
64143	Vit	100 mm	1,8 m	10 rullar
64146	Antracit	100 mm	1,8 m	5 rullar
64147	Royal Blå	100 mm	1,8 m	5 rullar
64153	Vit	125 mm	1,8 m	10 rullar
64156	Royal Blue	125 mm	1,8 m	5 rullar
64157	Antracit	125 mm	1,8 m	5 rullar
64162	Vit	150 mm	1,8 m	5 rullar
64163	Vit	150 mm	1,8 m	10 rullar
64168	Antracit	150 mm	1,8 m	2 rullar
64169	Royal Blue	150 mm	1,8 m	2 rullar





X-LITE® Classic ark och dispenser

X-LITE® Classic är det mest stabila materialet. Den öppna strukturen gör materialet luftigt och låter huden andas. Classic är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. X-LITE® Classic finns att beställa som ark eller i en praktisk dispenserbox med 10 meter som man klipper till önskad längd. Materialet finns i tre olika färger – vit, antracit

Användningsområden: Gipsskenor, ortoser och avtagbara skenor

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp	Ark/Dispenser
64250	Vit	75 mm	10 m	1	Dispenser
64251	Vit	100 mm	10 m	1	Dispenser
64252	Vit	150 mm	10 m	1	Dispenser
64253	Vit	200 mm	10 m	1	Dispenser
64254	Vit	125 mm	10 m	1	Dispenser
64255	Antracit	150 mm	10 m	1	Dispenser
64256	Royal Blue	150 mm	10 m	1	Dispenser
64257	Royal Blue	200 mm	10 m	1	Dispenser
64258	Antracit	200 mm	10 m	1	Dispenser
64278	Vit	25 mm	500 mm	50	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
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
64298	Vit	450 mm	500 mm	10	Ark
64299	Vit	500 mm	500 mm	10	Ark
64302	Antracit	200 mm	375 mm	8	Ark
64303	Antracit	450 mm	500 mm	4	Ark
64304	Royal Blue	200 mm	375 mm	8	Ark
64305	Royal Blue	450 mm	500 mm	4	Ark
64306	Vit	435 mm	500 mm	10	Ark
64307	Vit	300 mm	900 mm	10	Ark

X-LITE® PLUS rulle

X-LITE® PLUS rullar har en mjuk ovansida som ger ett mjukt och bekvämt gips för patienten. X-LITE® PLUS är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. X-LITE® PLUS rullarna har ingen skyddsfilm mellan lagren, så materialet appliceras snabbt och enkelt på patienten. Välj mellan fem färger; vit, röd, blå, svart och hot pink

Användningsområden: Cirkulär gips

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp./Rulle
64701	Vit	25 mm	1,8 m	5
64702	Vit	50 mm	1,8 m	20
64703	Vit	75 mm	1,8 m	20
64704	Vit	100 mm	1,8 m	10
64706	Vit	125 mm	1,8 m	10
64707	Vit	150 mm	1,8 m	10
64708	Vit	150 mm	1,8 m	2
64711	Röd	25 mm	1,8 m	5
64712	Röd	50 mm	1,8 m	20
64713	Röd	75 mm	1,8 m	20
64714	Röd	100 mm	1,8 m	10
64716	Röd	125 mm	1,8 m	10
64717	Röd	150 mm	1,8 m	10
64718	Röd	150 mm	1,8 m	2
64721	Blå	25 mm	1,8 m	5
64722	Blå	50 mm	1,8 m	20
64723	Blå	75 mm	1,8 m	20
64724	Blå	100 mm	1,8 m	10
64726	Blå	125 mm	1,8 m	10
64727	Blå	150 mm	1,8 m	10
64728	Blå	150 mm	1,8 m	2
64731	Svart	25 mm	1,8 m	5
64732	Svart	50 mm	1,8 m	20
64733	Svart	75 mm	1,8 m	20
64734	Svart	100 mm	1,8 m	10
64736	Svart	125 mm	1,8 m	10
64737	Svart	150 mm	1,8 m	10
64738	Svart	150 mm	1,8 m	2
64741	Hot Pink	25 mm	1,8 m	5
64742	Hot Pink	50 mm	1,8 m	20
64743	Hot Pink	75 mm	1,8 m	20
64744	Hot Pink	100 mm	1,8 m	10
64746	Hot Pink	125 mm	1,8 m	10
64747	Hot Pink	150 mm	1,8 m	10
64748	Hot Pink	150 mm	1,8 m	2





X-LITE® PLUS ark och dispenser

X-LITE® PLUS har en mjuk ovansida som ger ett mjukt och bekvämt gips för patienten. X-LITE® PLUS är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. X-LITE® PLUS finns att beställa som ark eller i en praktisk dispenserbox med 10 meter som man klipper till önskad längd.

Välj mellan fem färger; vit, röd, blå, svart och hot pink

Användningsområden: Alla skenor och ortoser.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp
64790	Röd	150 mm	10 m	1 dispenser
64791	Blå	150 mm	10 m	1 dispenser
64792	Svart	150 mm	10 m	1 dispenser
64793	Hot Pink	150 mm	10 m	1 dispenser
64753	Blå	200 mm	375 mm	8 ark
64754	Svart	200 mm	375 mm	8 ark



X-LITE® Premium rulle

X-LITE® Premium är det mest flexibla materialet. Med sin tunna struktur är det inte lika stabilt som övriga X-LITE® material. Däremot är det enklare att forma perfekt över mindre konturer och passar bra till bandage för övre extremiteter och barn. X-LITE® Premium är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. X-LITE® Premium rullar har en skyddsfilm mellan lagren som avlägsnas under cirkuleringen.

Användningsområden: Cirkulärgips. För ökad stabilitet kan ett extra lager appliceras.

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

X-LITE® Premium ark och dispenser

X-LITE® Premium är det mest flexibla materialet. Med sin tunna struktur är det inte lika stabilt som övriga X-LITE® material. Däremot är det enklare att forma perfekt över mindre konturer och passar bra till bandage för övre extremiteter och barn. X-LITE® Premium är ett giftfritt miljögips liksom alla våra andra X-LITE® material, helt fria från isocyanater och glasfibrer. Materialet finns att beställa som ark eller i en praktisk dispenserbox med 10 meter som man klipper till önskad längd.

Användningsområden: Gipsskenor, ortoser och avtagbara skenor. För ökad stabilitet kan ett extra lager appliceras.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp	Ark/Dispenser
64217	Beige	100 mm	375 mm	10	Ark
64219	Beige	150 mm	375 mm	10	Ark
64220	Beige	200 mm	375 mm	10	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® PLUS Kantband

Kantbandet ger en mjukare och bekvämare kant på skenor. Med en baksida av Premium-material ger det extra stabilitet till skenan. Fungerar väl tillsammans med allt vårt material inkluderat 3D-LITE™. Värm i 70°C vattenbad.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64235	Vit	25 mm	4 m	Dispenser box
64236	Röd	25 mm	4 m	Dispenser box
64237	Blå	25 mm	4 m	Dispenser box
64238	Svart	25 mm	4 m	Dispenser box
64239	Hot Pink	25 mm	4 m	Dispenser box



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. Ortoserna får en jämn och fin kant.

Övrigt: Ark om 50 st levereras i plastpåse.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Antal/Förp	Ark/Dispenser
64180	Vit	25 mm	7,5 m	1	Dispenser
64190	Vit	50 mm	7,5 m	1	Dispenser
64187	Vit	25 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	50 cm	5	Ark
64196	Vit	50 mm	5 m	1	Dispenser
64197	Svart	50 mm	50 cm	5	Ark
64198	Svart	50 mm	5 m	1	Dispenser



X-LITE® Stockinette

Rundstickad stockinette i 100 % oblekt polypropylen (21 mm är tillverkad i bomull). Mjuk och bekväm med en utmärkt förmåga att transportera fukt bort från huden. Stockinetten är ribbstickad vilket ger en god passform och inga veck mot huden.

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



Stockinette dispenser

Stockinette dispenser är en rundstickad polyester stockinette som är mjuk och följsam. Stockinetten är ribbstickad vilket ger en bra passform och inga rynkor som kan ge skav mot huden. Rullarna kommer i en praktisk dispenser låda.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64394	Vit	30 mm	25 m	1 dispenser
64395	Vit	50 mm	25 m	1 dispenser
64396	Vit	70 mm	25 m	1 dispenser
64397	Vit	100 mm	25 m	1 dispenser
64398	Vit	150 mm	25 m	1 dispenser

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.

Användningsområden: Som polstring under gips av X-LITE.

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



Color elastisk linda

Som en perfekt avslutning på din X-LITE® gipsskena erbjuder vi elastiska lindor i hög kvalitet och i fina färger. Då komforten och kvalitén på lindan är mycket hög är den perfekt för patienter som ska bära gipsen under en längre tid. Color elastisk linda andas och tillsammans med X-LITE® gipset ger det ett mycket luftigt bandage. De har en mjuk yta och vävda kanter som känns behagligt mot huden. Den anpassade elasticiteten gör att den formar sig fint och kan därför användas båda till större och mindre applikationer. Den har en "anti-slip" effekt, vilket betyder att lagren inte delar sig och man får ett hållbart resultat. Elastisk linda kan tvättas i 60°C och steriliseras.



Art. nr.	Modell	Färg	Bredd	Längd	Förp.
64106	Color elastisk linda	Svart	6 cm	5 m	10
64107	Color elastisk linda	Röd	6 cm	5 m	10
64108	Color elastisk linda	Royal Blue	6 cm	5 m	10
64109	Color elastisk linda	Grön	6 cm	5 m	10
64110	Color elastisk linda	Gul	6 cm	5 m	10
64112	Color elastisk linda	Svart	10 cm	5 m	10
64113	Color elastisk linda	Royal Blue	10 cm	5 m	10



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
64812	400 mm	600 mm



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; tåfrakturer; hallux valgus-operationer och som gipssko.

Art. nr.	Modell	Storlek	Längd innersula
43205	Herr	Small	26 cm
43205	Herr	Medium	27,5 cm
43205	Herr	Large	30 cm
43205	Herr	X-Large	31 cm
43206	Dam	Small	23,5 cm
43206	Dam	Medium	24,5 cm
43206	Dam	Large	26 cm

VWR Vattenbad

Rålstank av rostfritt stål täckt med yttre stålplatta. Levereras med ett praktiskt transparent plastlock och en universalbricka i botten för att skydda badkaret, som enkelt kan tas bort och rengöras. Badkaret har digitala temperaturinställningar och en avloppskran för bekväm tömning.

- Snabb uppvärmning (ca 30 minuter med kallt kranvatten)
- Digital temperaturindikator med tre förinställda temperaturer
- Temperaturområde +5 till 99 °C med en precision på $\pm 0,2$ °C.
- Lågvattnivåalarm och badkaret stängs av automatiskt



Övrigt: Observera: Vattenbadet är klassificerat i säkerhetsklass I, vilket tillåter oövervakad drift när det används med icke brännbara vätskor.

Art. nr.	Modell	Storlek	Bredd	Längd	Höjd
64515	Vattenbad	26 L	Yttermått: 33,5 cm Tub: 27,8 cm	Yttermått: 59 cm Tub: 48,1 cm	Yttermått: 43 cm Tub: 17,5 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 vid 70°C eller ugn vid 80°C.

Användningsområden: 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.	Modell	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
64896	3D-LITE Beige	600 mm	600 mm	3 mm	1 ark
64897	3D-LITE Beige	600 mm	900 mm	3 mm	1 ark
64898	3D-LITE Beige	600 mm	600 mm	5 mm	1 ark
64899	3D-LITE Beige	600 mm	900 mm	5 mm	1 ark
64900	3D-LITE Beige	600 mm	600 mm	7 mm	1 ark
64901	3D-LITE Beige	600 mm	900 mm	7 mm	1 ark
64905	3D-LITE Beige	650 mm	1200 mm	5 mm	1 ark
64906	3D-LITE Beige	600 mm	1200 mm	7 mm	1 ark



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.

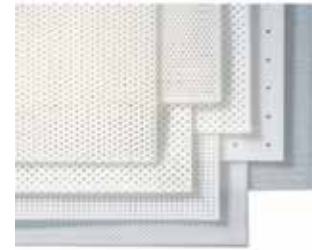
De flesta av våra lågtemperaturplaster kommer från Rolyan som har mer än 30 års erfarenhet inom området. Patterson medical (Rolyan) arbetar hela tiden med att bevara och förbättra sin höga kvalitet och samtidigt prioriteras forskning och utveckling av nya produkter. Samtliga plaster är ofarliga att bearbeta.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

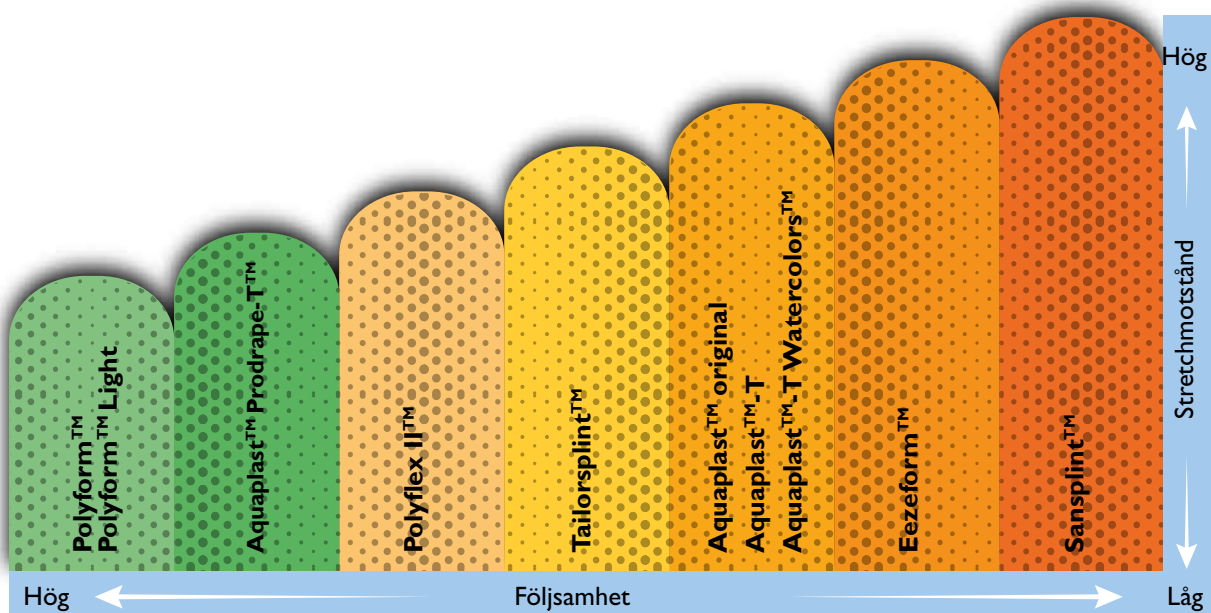
Olika perforeringar för lägre vikt och ventilation.

- Perforerad 1% - Mycket gles sittande, stora hål (2,5 cm mellan hålen).
- Perforerad 2,5% - Glest sittande, stora hål (1 cm mellan hålen).
- Optiperforerad 19% - Tättsittande, små hål.
- Ultraperforerad 13% - Tättsittande, mycket små hål.
- Superperforerad 42% - Mycket tättsittande, små hål.



Procenttalet anger hur mycket material som är borttaget. Exempelvis Superperforerat 42% anger att 42% av materialet är borttaget.

VI REKOMMENDERAR FÖRVARING I MÖRKT OCH TORRT UTRYMME.



Minimalt motstånd till stretch

- Utmärkt följsamhet
- Lätt att töja ut
- Lätt att hantera

Måttligt motstånd till stretch

- Formar sig lätt
- Högre kontroll

Maximalt motstånd till stretch

- Stadigt material
- Hög hållbarhet
- Rigid slutprodukt



Om 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™ Prodrapé™-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 ytan 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-, finger- och handledsortoser, 3,2 mm även till arm- och benortoser.

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

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 ytan 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. Den vita Aquaplasten blir genomskinlig vid uppvärmning vilket gör att man lättare kan se prominenser och eventuella områden som kräver extra avlastning. Kardborrband häftar lättare om man först ruggar upp ytan på plasten.

Användningsområden: Bas till dynamiska och statiska ortoser för tum-, finger- 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
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™ Prodrapé™ -T

Aquaplast™ Prodrapé™ -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. Den vita Aquaplasten blir genomskinlig vid uppvärmning vilket gör att man lättare kan se prominenser och eventuella områden som kräver extra avlastning. Kardborrband häftar lättare om man först ruggar upp ytan på plasten.

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

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





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 upprepade ekonomiska omarbetningar.

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

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50144	Svart	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50145	Svart	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50146	Svart	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50147	Svart	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50334	Svart	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50140	Klarblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50143	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19 %
50141	Klarblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50142	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50321	Blå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50333	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50308	Marinblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50309	Lavendel	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50322	Lavendel	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50343	Lavendel	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50154	Lila	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50155	Lila	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50313	Lila	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50336	Lila	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50152	Lila	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50153	Lila	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50164	Limegrön	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50307	Limegrön	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50317	Limegrön	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50340	Limegrön	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50304	Ljusrosa	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50300	Hot Pink	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50314	Hot Pink	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50337	Hot Pink	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50149	Röd	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50150	Röd	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50151	Röd	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50139	Röd	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50335	Röd	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50156	Beige	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50157	Beige	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50158	Beige	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50159	Beige	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50160	Beige	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50161	Beige	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50341	Beige	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50323	Blå Metallic	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50344	Blå Metallic	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19 %
50359	Blå Metallic	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50348	Blå Metallic	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50325	Silver	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50346	Silver	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19 %
50349	Silver	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13 %
50312	Silver	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Ultraparf. 13 %
50329	Klarblå	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19 %



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- och handledsortoser.

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



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	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50109	Vit	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50113	Vit	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 ark	Perf. 1%
50114	Vit	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark	Perf. 1%

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



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





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.

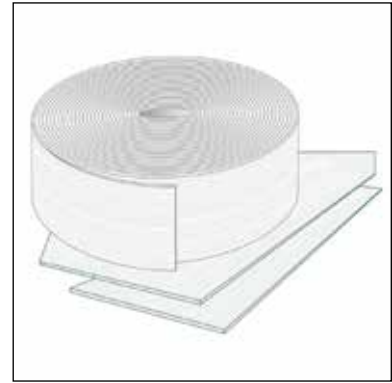
Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50187	Vit	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv

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 klabbig om så önskas vid hög temperatur och vid 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	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
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
30416	Vit	Hård 10	750 mm	12 m	3 mm	1 rulle



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.

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.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
30450	Vit	610 mm	610 mm	12,5 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.

Användningsområden: 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



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	1m



Ortosstrumpa Komfort

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

Art. nr.	Modell	Färg	Storlek	Förp.
51106	Handled/Tumme kort	Natur	En storlek	10 styck
51107	Handled	Natur	En storlek	10 styck
51108	Handled/Tumme lång	Natur	En storlek	10 styck

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.

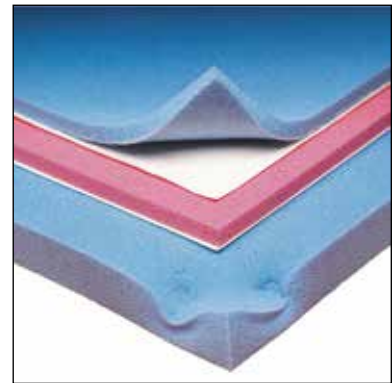
Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
30422	Svart	300 mm	400 mm	10 mm	1 ark



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. Arken 51100 och 51102 har 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





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	2 mm	1 rulle

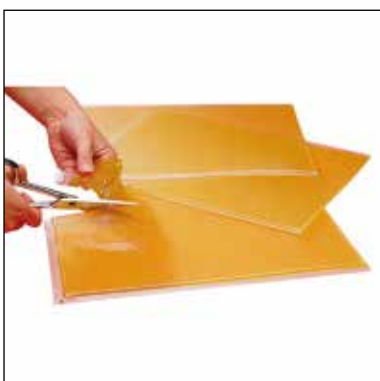


Fleecy Foam

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



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

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	Förp.
51179	Svart	460 mm	610 mm	2,0 mm	1 ark
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
51184	Blå	460 mm	610 mm	3,0 mm	1 ark
51189	Grön	460 mm	610 mm	1,0 mm	1 ark



Kardborrband mjukt standard

Den mjuka delen av standard-kardborrband 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.	Modell	Bredd	Längd	Förp.
25020	Mjukdel = Loop, Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25020	Mjukdel = Loop, Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25021	Mjukdel = Loop, Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25021	Mjukdel = Loop, Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25027	Mjukdel = Loop, Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25027	Mjukdel = Loop, Svart	50 mm	25 m	1 rulle



Kardborrband hårt, standard

Hårt kardborrband med fästyta på en sida mot mjuka kardborrband. 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.	Modell	Bredd	Längd	Förp.
25020	Hård = Hook, Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25020	Hård = Hook, Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25021	Hård = Hook, Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25021	Hård = Hook, Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25027	Hård = Hook, Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25027	Hård = Hook, Svart	50 mm	25 m	1 rulle





Karborrband mjukt, elastiskt

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.	Modell	Bredd	Längd	Förp.
25022	Mjukdel = Loop,Vit	30 mm	10 m	1 rulle
25022	Mjukdel = Loop,Vit	50 mm	10 m	1 rulle
25023	Mjukdel = Loop, Beige	30 mm	10 m	1 rulle
25023	Mjukdel = Loop, 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.	Modell	Bredd	Längd	Förp.
25024	Mjukdel = Loop,Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25024	Mjukdel = Loop,Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25024	Mjukdel = Loop,Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25025	Mjukdel = Loop, Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Mjukdel = Loop, Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Mjukdel = Loop, 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.	Modell	Bredd	Längd	Förp.
25024	Hård = Hook,Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25024	Hård = Hook,Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25024	Hård = Hook,Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25025	Hård = Hook, Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Hård = Hook, Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25028	Hård = Hook, Svart	50 mm	25 m	1 rulle

Kardborrband komfort mjukt, elastiskt

Den mjuka delen av ett elastiskt kardborreband. God hållfasthet i både dragriktning och öppningsriktning. Kan användas i vattentemperaturer mellan -30° till +140°C.

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 (hook). Ultra-tunn, stark och med hög kvalitet. Det hårda kardborrbandet har mycket korta "krokar" som inte sliter onödigt och ger patienten bättre komfort.

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



Mikrofix mjukt

Mjukt självhäftande kardborrband som 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 lätt elasticitet för ökad smidighet. Avsett för olika ortosapplikationer. Fäster mot hårt kardborreband. Kan klippas till önskad längd utan att det fransar sig.

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.	Modell	Färg	Bredd	Förp.
25070	Utan fäste	Vit	25 mm	25 styck
25070	Utan fäste	Vit	50 mm	25 styck
25071	Med fäste	Vit	25 mm	25 styck
25071	Med fäste	Vit	50 mm	25 styck



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



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 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 rulle
51165	Blå/Vit	38 mm	9 m	1 rulle
51166	Blå/Vit	50 mm	9 m	1 rulle
51167	Vit	25 mm	9 m	1 rulle
51168	Vit	50 mm	9 m	1 rulle
51169	Beige	25 mm	9 m	1 rulle
51170	Beige	50 mm	9 m	1 rulle



Foam-band

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

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
51176	Blå	50 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 styck
51186	Vit	25 mm	460 mm	10 styck
51187	Vit	50 mm	300 mm	10 styck
51188	Vit	50 mm	460 mm	10 styck



Översikt lågtemperaturplaster

	Polyform	Polyflex	Aquaplast Original	Aquaplast T	Aquaplast T Antimikrobial	Aquaplast T Prodrapé	Aquaplast Water-colors
Färgförändring	Nej	Nej	Blir transparent	Blir transparent	Blir transparent	Blir transparent	Nej
Fäster mot huden	Nej	Nej	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej
Fäster mot sig själv	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)	Ej permanent)
Tänjbar	Mycket tänjbar	Något begränsad	Begränsad	Begränsad	Begränsad	Mycket tänjbar	Begränsad
Stretch-motstånd	Minimum	Medium	Medium	Medium	Medium	Minimum	Medium
Följsamhet	Överlägsen	Mycket god	God	God	God	Överlägsen	God
Minne (Omformningsbar)	Något (för efterjustering)	Något (för efterjustering)	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
Fingeravtryck	Ja	Ja	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
Kanter	Kan trimmas lätt	Kan trimmas lätt	Fina	Fina	Fina	Fina	Fina
Perf/Operf	Massiv Perf 1%	Massiv Perf 1%	Massiv Perf 13 % Perf 19 %	Massiv Perf 1 % Perf 13 % Perf 19 % Perf 42 %	Massiv Perf 19 %	Massiv	Massiv Perf 13 % Perf 19 %
Färger	Vit Beige	Vit	Vit Beige	Vit	Vit	Vit	Många. Se urval i katalogen
Temperatur Tid i vattenbad	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 1 min	70-75°C 35 sek – 1 min
Bearbetningstid 1,6 mm 2,4 mm 3,2 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	1-2 min 2-3 min 4-6 min
	Polyform	Polyflex	Aquaplast Original	Aquaplast T	Aquaplast T Antimikrobial	Aquaplast T Prodrapé	Aquaplast Water-colors

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

Ezeform	Ezeform Antimikrobial	X-Lite Classic	X-Lite Premium	3D-Lite	
Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Färgförändring
I liten grad Drar i håren	Nej	Nej	Nej	Nej	Fäster mot huden
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
Motståndskraftig	Motståndskraftig	Begränsad Endast i en riktning	Begränsad Endast i en riktning	Begränsad Endast i en riktning	Tänjbar
Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Maximum	Stretch-motstånd
Mindre god	Mindre god	God	God	Mindre god	Följsamhet
Något (för efterjustering)	Något (för efterjustering)	Ja	Ja	Ja	Minne (Omformningsbar)
Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Fingeravtryck
Fina	Bör trimmas	Bör trimmas	Bör trimmas	Bör trimmas	Kanter
Massiv	Massiv Perf 1%	Nätstruktur	Nätstruktur	Tredimensionell nätstruktur	Perf/Operf
Vit Beige Blå	Vit	Vit Ljusblå Ljusgrön	Dispens/ark: Beige Rulle:Vita	Beige	Färger
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
1-2 min 4-6 min	 4-6 min	Arkki: 45 s -1 min Rulla: 2 - 3 min	Arkki: 30 - 45 s Rulla: 60 - 90 s		Bearbetningstid 1,6 mm 2,4 mm 3,2 mm
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.

