



Plaster och material

Materialguide Lågtemperaturplaster

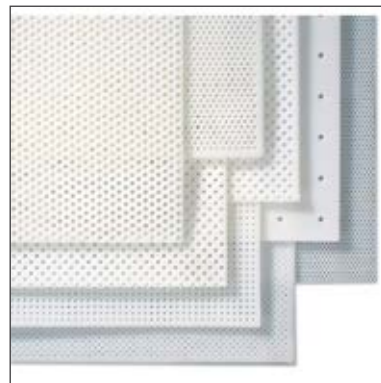
I vårt sortiment av lågtemperaturplaster finns produkter med olika egenskaper för tillverkning av statiska och dynamiska handskenor, ortoser och bandage. Våra olika polstringsalternativ, kardborrband och accessoarer ger ett komplett behandlingssortiment.

Valet av lågtemperaturplast är viktigt för att säkerställa patientens återhämtning. I vårt sortiment från Rolyan finns material för varierande behov. Använd materialguiden nedan för att identifiera vilken produkt som lämpar sig bäst för din patients behov.

		Övre extremitet							Diagnos					Övrigt			
		Bas för dynamiska ortoser	Statiska - progressiva ortoser	Elbow splints for extension	Armbågsortoser för flexion	Handledsortoser	Handortoser	Fingerortoser	Tumortoser	Karpaltunnelsyndrom	Reparation av flexorsenor	Brännskador	Artrit	Spatialitet	Frakturer	Cirkulära ortoser	Anpassningsbar utrustning
MINIMUM Resistens mot sträckning	Polyform™	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•			•		
	ProDrape™	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
	Polyflex II™	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•		
MÅTTLIG Resistens mot sträckning	TailorSplint™	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
	Aquaplast™	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Aquaplast-T™	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
	Watercolors™	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
MAXIMAL Resistens mot sträckning	Ezeform™	•	•	•	•					•	•	•	•		•	•	
	Synergy™			•	•						•		•				

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. Med hjälp av 100 procent minne kan Aquaplast™ värmas upp och omformas upprepade gånger. Detta gör den till ett idealiskt val för statiska progressiva och seriella statiska ortoser, där ortosen måste omformas när patientens tillstånd förändras. Materialet blir transparent när det är mjukt, vilket gör det enklare att identifiera punkter för positionering och tryckpunkter för ökad komfort.



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™ har en bas av polycaprolakton som skapar en balans mellan materialets formbarhet och stretchmotstånd. Detta ger mer kontroll över hur mycket materialet sträcker sig under tillverkning av ortoser. Till skillnad från Aquaplast-T™ har Aquaplast™ ingen skyddande ytbeläggning och fäster omedelbart utan ytpreparering. Aquaplast™ är ett mångsidigt material för såväl detaljerade som medelstora till stora ortoser.

Med hjälp av 100 procent minne kan Aquaplast™ värmas upp och omformas upprepade gånger. Materialet blir genomskinligt när det är mjukt, vilket gör det enklare att identifiera punkter för positionering och tryckpunkter för maximal komfort. Aquaplast™ är gift- och latexfri. Produkten är röntgenomsläpplig.



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™ är en variant av det ursprungliga Aquaplast™ och har en polycaprolaktonbas som hjälper till att balansera materialets anpassningsförmåga och motståndskraft mot sträckning. Detta ger mer kontroll över hur mycket materialet sträcker sig under tillverkning av ortoser. Till skillnad från Aquaplast har Aquaplast-T en vattenbaserad beläggning som förhindrar oavsiktlig vidhäftning.

Med hjälp av 100 procent minne kan Aquaplast™ värmas upp och omformas upprepade gånger. Detta gör den till ett idealiskt val för statiska progressiva och seriella statiska ortoser, där ortosen måste omformas när patientens tillstånd förändras. Materialet blir transparent när det är mjukt, vilket gör det enklare att identifiera punkter för positionering och tryckpunkter för ökad komfort. Aquaplast-T™ är gift- och latexfri. Produkten är röntgengenomsläpplig.

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
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
50332	Vit	Ultraparf. 13%	460 mm	460 mm	1,6 mm	1 ark



Aquaplast™ ProDrape™-T

ProDrape™ är det mest formbara materialet i Aquaplast™-familjen. Det sträcker sig lätt med utmärkt följsamhet och anpassar sig väl till konturer. Materialet lämpar sig för patienter med smärta eller irritation i lederna, där skonsammare hantering och detaljer behövs. ProDrape™ har liksom Aquaplast-T™ en vattenbaserad ytbeläggning som förhindrar oavsiktlig vidhäftning. Med ett litet stretchmotstånd och ytterligare anpassningsförmåga är den idealisk för hand-, finger-, tum- och barnortoser. Med hjälp av 100 procent minne kan ProDrape™ värmas upp och omformas upprepade gånger. Materialet blir genomskinligt när det är mjukt, vilket gör det enklare att identifiera punkter för positionering och tryckpunkter för att ge maximal komfort för patienten. ProDrape™ är gift- och latexfri. Produkten är röntgengenomsläpplig.

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

Materialet finns i många olika färger, tjocklekar och perforeringar, och passar till ett stort urval av ortoser. Detta ger patient och terapeut stor valfrihet.

Materialet har en bas av polycaprolakton vilket ger en bra balans mellan formbarhet och stretchmotstånd. Detta bidrar till bättre kontroll över hur mycket materialet sträcker sig under tillverkning av ortoser. Som övriga material i Aquaplast™ familjen har Watercolors 100% minne och de ljusare färgerna blir genomskinliga vid uppvärmning. Aquaplast™ Watercolors™ har en vattenbaserad ytbehandling som förhindrar oavsiktlig vidhäftning och har en lägre grad av klubbighet. Aquaplast är giftfri, latexfri och röntgengenomsläppligt.

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.
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%
50298	Svart	610 mm	460 mm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50299	Svart	610 mm	460 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19%
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%
50139	Röd	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50335	Röd	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
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%
50148	Röd	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50149	Röd	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50143	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19 %
50142	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50333	Klarblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50329	Klarblå	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Optiperf. 19 %
50141	Klarblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50140	Klarblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50321	Blå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50318	Marinblå	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50302	Marinblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50308	Marinblå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50319	Lavendel	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50343	Lavendel	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraparf. 13%
50322	Lavendel	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Optiperf. 19%
50303	Lavendel	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
50309	Lavendel	460 mm	610 mm	3,2 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%
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%
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%
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%
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%

Aquaplast™ Watercolors™

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50304	Ljusrosa	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Optiperf. 19%
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	Ultraperf. 13%
50300	Hot Pink	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv
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	Ultraperf. 13%
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%
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%
50348	Blå Metallic	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraperf. 13%
50359	Blå Metallic	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Ultraperf. 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 %
50349	Silver	460 mm	610 mm	1,6 mm	1 ark	Ultraperf. 13 %
50312	Silver	460 mm	610 mm	2,4 mm	1 ark	Ultraperf. 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 %



Polyform™ och Polyform™ light

Polyform är mycket följsamt och har lågt stretchmotstånd, men erbjuder samtidigt exceptionell rigiditet och stadga. Som det starkaste och mest följsamma ortosmaterialet från Rolyan skapar det en naturlig drapering och är lätt att forma.

I uppvärmt tillstånd blir materialet naturlig följsamt vilket underlättar anpassning till konturer och ojämna ytor. Detta kan utföras med lätt applicerat tryck. Materialet är följsamt vilket är viktigt vid applicering på patienter med till exempel ledsmärta, där extra försiktighet och detaljer är nödvändigt.

Polyform har en vattenbaserad ytbeläggning som förhindrar oavsiktlig vidhäftning. Materialet kan värmas upp och omformas upprepade gånger men när materialet är sträckt kommer det inte att återgå till sin ursprungliga form. Polyform är gift- och latexfri. Materialet är röntgengenomsläppligt.

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™ är ett polycaprolacton baserad ortosmaterial som erbjuder en kombination av hög formbarhet och ett lågt stretchmotstånd. Polyflex II™ har hög följsamhet och är lätt att forma. Detta gör Polyflex II™ till ett utmärkt val vid tillverkning av ortoser som kräver exakt passform. Även om materialet har ett lågt stretchmotstånd blir slutprodukten stadig och flexibel efter nedkylning.

Polyflex II™ har en vattenbaserad ytbeläggning, som motverkar oavsiktlig vidhäftning. Materialet kan värmas upp och omformas upprepade gånger men när materialet töjs kommer det inte att återgå till sin ursprungliga form. Polyflex är gift- och latexfri. Materialet är röntgengenomsläppligt.

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	610 mm	1 ark	460 mm	2,4 mm	Massiv
50110	Vit	610 mm	4 ark	460 mm	3,2 mm	Massiv
50111	Vit	610 mm	1 ark	460 mm	3,2 mm	Massiv
50113	Vit	910 mm	1 ark	610 mm	3,2 mm	Perf. 1%
50114	Vit	610 mm	4 ark	460 mm	3,2 mm	Perf. 1%
50115	Vit	610 mm	1 ark	460 mm	3,2 mm	Perf. 1%

TailorSplint™

TailorSplint™ har en perfekt balans mellan formbarhet och stretchmotstånd. Detta gör materialet till det mest mångsidiga och populära av Rolyans ortosmaterial.

Det måttliga stretchmotståndet tillåter att plasten kan bearbetas lite hårdare samtidigt som god kontroll bibehålls. Dessa egenskaper gör TailorSplint™ till en allsidig plast som täcker ett brett behov och kan användas till många olika ortoser. När TailorSplint™ kyls ned blir slutprodukten en stark och rigid ortos som motstår bucklor, sprickor och rupturer. TailorSplint™ är ytbehandlat vilket förhindrar oavsiktlig vidhäftning. Ytan är puderaktig, vilket ger en fin finish. Materialet är giftfritt, latexfritt och röntgengenomsläppligt.



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
50361	Beige	460 mm	610 mm	2,4 mm	4 ark	Massiv
50362	Beige	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark	Massiv

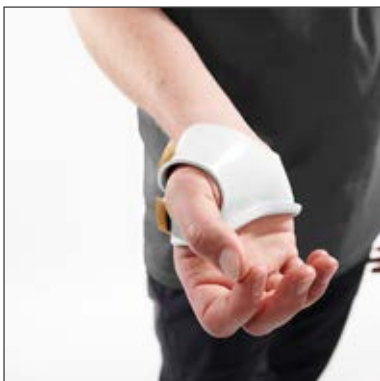


Ezeform™ och Ezeform™ light

Ezeform™ agerar som isoprenegummi trots att Ezeform™ är ett polycaprolacton baserat ortosmaterial. Med sitt stretchmotstånd och måttliga formbarhet behåller materialet sin form vid ortostillverkning, vilket ger klinikern mer kontroll. Eftersom Ezeform™ har ett högt stretchmotstånd töjs inte materialet ut när det avlägsnas från en hydrokolallator, eller vattenbad. Detta gör Ezeform™ till ett optimalt material vid tillverkning av större ortoser. Materialet saknar skyddande ytbeläggning och har en lätt klabbig yta vilket gör att den inte glider vid modellering. Ezeform™ fäster permanent mot sig själv i uppvärmt tillstånd. Materialet kan även återuppvärmas och omformas upprepade gånger men när materialet är sträckt kommer det inte att återgå till sin ursprungliga form eftersom materialet saknar minne.

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
50188	Svart	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	1% perf.
50189	Svart	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 ark	Massiv



Ezeform™ Antimicrobial

Ezeform™ Antimicrobial har en antimikrobal 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

Synergy™

Synergy™ är ett polycaprolactone baserat material med ett högt stretchmotstånd och låg formbarhet. Dessa egenskaper tillhandahåller hög kontroll vid ortostillverkning. Materialet kommer inte att sträckas ut ur sin form tills det appliceras på ytan det ska formas på. Därför är det enkelt att hantera större ark av materialet i uppvärmt tillstånd.

Den nedkylda ortosen är rigid och stark vilket gör Synergy idealt för medium till större ortoser. Kan användas där patienten inte har en förmåga till samarbete, där man inte kan använda dragningskraften till fördel samt till spasticitet.

Synergy saknar en ytbeläggning och kommer att vidhäfta direkt till egna ytor.



Är giftfri- och latexfri samt är röntgengenomskinlig.

Användningsområden: Medelstora till stora skenor och ortoser. Korsetter och underbensstöd. Tillverkning av skenor för personer som inte kan samarbeta, patienter med spasticitet.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50190	Blå	460 mm	610 mm	3,2 mm	1 Ark	Massiv
50191	Blå	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 Ark	Massiv
50192	Blå	610 mm	910 mm	3,2 mm	1 Ark	Perf. 1 %

Manosplint® Ohio-T

Med Ohio-T kan du skapa personliga och detaljrika ortoser. Materialet finns tillgängligt i sju heltäckande mönster. Variationen skapar möjlighet till innovation och kreativitet och bidrar till ökad patientnöjdhet. Produktens egenskaper gör att det passar för de flesta praktiska applikationer. Ohio-T har 100% minne och måttligt stretchmotstånd. Produkten finns i flera tjocklekar, upp till 3,2 mm, vilket gör det möjligt att skapa ortoser med maximal stadga och stabil avlastning. Det ytbehandlade materialet tillåter "nyp- och öppnateknik" som underlättar vid applikationen och agerar som ett par extra händer. Den glansiga ytan motverkar fingeravtryck. Ljusare val av mönster blir genomskinliga i uppvärmt tillstånd. Detta underlättar applicering på tänkta ytor som tex tryckkänsliga punkter. Notera att arken kommer i storlek på 30,5 x 46 cm.



Användningsområden: Statiska ortoser för avlastning av tumme, hand och handled vid diagnoser som senskador, frakturer, artros och neurologiska diagnoser. Lämpligt inom pediatrik. Dynamiska och cirkulära ortoser.

Övrigt: Vid beställning: Ange produktens artikelnummer och önskad mönsterkod i din order.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50387	Print	30,5 cm	46 cm	1,6 mm	1 ark	Massiv
50388	Print	30,5 cm	46 cm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50389	Print	30,5 cm	46 cm	3,2 mm	1 ark	1% Perf.
50395	Print	30,5 cm	46 cm	1,6 mm	1 ark	11% Perf.
50396	Print	30,5 cm	46 cm	2,4 mm	1 ark	12% Perf.
50397	Print	30,5 cm	46 cm	3,2 mm	1 ark	19% Perf.
50398	Print	30,5 cm	46 cm	3,2 mm	1 ark	Solid



Manosplint® Wisconsin

Wisconsin är en lågtemperaturplast med utmärkt prestanda. Materialet finns tillgängligt i sju heltäckande mönster. Variationen skapar möjlighet till innovation och kreativitet och bidrar till ökad patientnöjdhet. Den formade och skulpterade ytan ger mycket bra stöd och funktion. Wisconsin har ett måttligt minne, vilket möjliggör enkla ändringar och en perfekt kantfinish. Produkten är lätt att forma, och det måttliga stretchmotståndet gör att den kan hanteras med varsamma och mjuka rörelser. Den har måttlig styvhet och är flexibel för att underlätta på- och avtagning. Materialet är ytbehandlat och fäster inte vid sig självt om inte beläggningen avlägsnas. Notera att arken kommer i storlek på 30,5 x 46 cm.

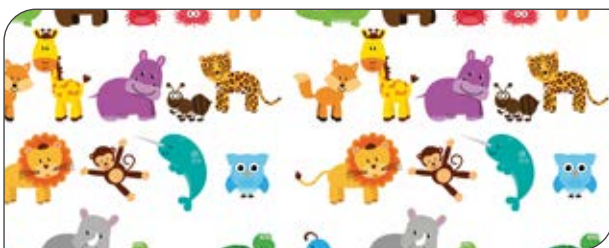
Användningsområden: Statiska ortoser för avlastning av tumme, hand och handled. Dynamiska skenor och ortoser, bas för dynamiska och statiska progressiva konstruktioner.

Övrigt: Vid beställning: Ange produktens artikelnummer och önskad mönsterkod i din order.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50390	Print	30,5 cm	46 cm	2,4 mm	1 ark	Massiv
50392	Print	30,5 cm	46 cm	2,4 mm	1 ark	1% perf.
50393	Print	30,5 cm	46 cm	3,2 mm	1 ark	1% perf.
50394	Print	30,5 cm	46 cm	3,2 mm	1 ark	Massiv

Mönsterval

Manosplint® Ohio-T och Wisconsin



P093 - Paediatric
Sheet Size : 305mm x 460mm



P221 - Miscellaneous
Sheet Size : 305mm x 460mm



P045- Patterns
Sheet Size : 305mm x 460mm



Dessa heltäckande mönster finns att få vid beställning av Manosplint® Ohio-T och Wisconsin. För fullt sortiment se vår Manosplint-katalog eller camp.se

Manosplint® Montana

Montana är ett starkt material som ger maximal styvhet och samtidigt ger vackra kanter med måttlig drapering. Skenorna håller formen trots drag från starka komponenter och spasticitet. Det ger maximalt motstånd mot töjning och kan dras runt kurvor utan att tunnas ut eller förlora kontrollen. Obelagd med en något klibbig yta när den är varm. En permanent bindning kan enkelt erhållas genom att applicera torr värme och nypa ihop den. Ytan motstår fingeravtryck och kanterna förblir förseglade och släta när de skärs varma.

Användningsområden: Immobiliseringsortoser - handled, tumme och hand; många olika diagnoser inklusive pediatrik, senskador, frakturer, artrit och neurologiska diagnoser. Mobiliseringsortoser - seriell statisk metod eller bas för dynamisk och statisk progressiv design.

Övrigt: Uppvärmad i vattenbad eller ugn.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50391	Vit	61 cm	92 cm	3,2 mm	1 ark	1% perf.



Manosplint® Carolina

Carolina ger ett stabilt stöd och håller sig på plats under applicering. Materialet lämpar sig väl för större ortoser. Det har maximal motståndskraft mot sträckning och kräver en fastare hantering med nästan ingen drapering. Produkten har måttligt minne, vilket möjliggör enkla ändringar och mjuka kantavslut. Carolina har en obelagd yta och är något klibbig, fungerar som ett extra par händer och fäster lätt på sig själv. Resistent mot fingeravtryck. Den färdiga ortosen har maximal styvhet, håller formen och tål patientens eller de dynamiska komponenternas dragning.

Användningsområden: Immobiliseringsortoser - brännskador, sen- och/eller nervskador, frakturer, artrit och neurologiska diagnoser. Ortoser - handled/ hand, armbåge, nedre extremitet och rygg.

Övrigt: Den kan värmas i vatten eller i en ugn.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50386	Vit	61 cm	92 cm	3,2 mm	1 ark	Perf: 1%



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	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.	Massiv/Perf.
50251	Beige	310 mm	1000 mm	6,4 mm	4 ark	Massiv
50252	Beige	310 mm	1000 mm	13 mm	2 ark	Massiv



X-LITE® & 3D-LITE™

X-LITE® är en luftig lågtemperaturplast utvecklad för att möta alla krav vid tillverkning av gipsskenor, cirkulärgips och ortoser. Materialet är tillverkat av 100% bomullsväv som är impregnerad med en giftfri termoplast-resin. Alla reaktiva ämnen i termoplasten är härdade vid tillverkningen, vilket innebär att de inte avger några farliga ångor vid uppvärmning, applicering, härdning eller borttagning. X-LITE® är ett giftfritt material och kan användas utan handskar eller särskild ventilation i gipsrummet. Gipset avlägsnas med en såg eller sax utan några ytterligare åtgärder.

Det är säkert för all personal att arbeta med X-LITE®, inklusive gravida kvinnor, astmatiker och personer som lider av allergier.

X-LITE®-sortimentet innehåller allt du behöver för tillverkning och applicering. Dessutom finns 3D-LITE™, även det en lågtemperaturplast, tillverkad på en polyesterbas med samma utmärkta egenskaper som X-LITE®. 3D-LITE™ är lämplig för tillverkning av alla typer av ortoser från en vilande skena till en hel immobiliserande TLSO-korsett.

X-LITE® Produktsortiment

X-LITE® finns i tre olika varianter; Classic, Premium och Plus.

Valet av produkt beror på klinisk indikation och personliga preferenser. Gemensamt för alla varianter är ett luftigt, hållbart och lätt material, anpassat för såväl klinisk personal som patient.



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 Kungsblå.

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 Blue	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 Blue	100 mm	1,8 m	5 rullar
64153	Vit	125 mm	1,8 m	10 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 och blå.

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	Kongebå	150 mm	10 m	1	Dispenser
64290	Vit	200 mm	375 mm	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
64299	Vit	500 mm	500 mm	10	Ark
64302	Antracit	200 mm	375 mm	8	Ark
64304	Royal Blue	200 mm	375 mm	8	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
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
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
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
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

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
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® 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



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
64196	Vit	50 mm	5 m	1	Dispenser
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 gipspolstring.

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



Wero Swiss® Fix

Ett elastiskt, anpassningsbart bandage som används för kompression vid svullna fingrar. Kan användas i kombination med gipsavgjutningar. Gasbindan är luftigt, hudvänligt och har mjuka, vävda kanter för extra komfort och skydd av den svullna huden

Användningsområden: Gasbinda för svullna fingrar eller för fixering av sårförband.

Art.nr.	Mått	Färg	Längd	Bredd	Antal/fpk
64115	4cm x 4m	Hvit	4 m	4 cm	20 stk/1 pakke

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



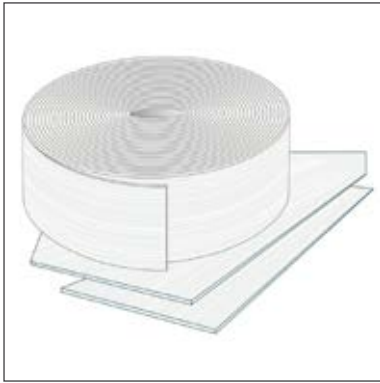
3D-Safe

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



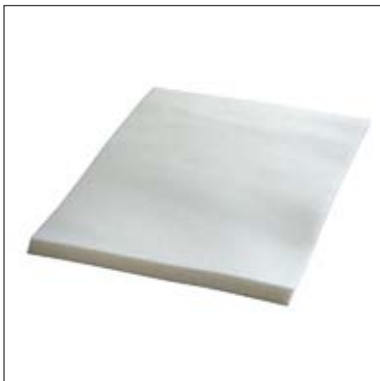


Aliplast

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 klibbig 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	1rulle



Thermof foam 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





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



Manosplint® Skumpolster

Skumpolster med lätt tryckavlastande effekt. Används som polstring till ortoser. Polstringen har slutna celler och är lätt att rengöra. Materialet är självhäftande och sträckbart, vilket gör det lätt att applicera. Kan fästas direkt på ortosen eller användas för att lindra trycket på benutskott under gips. Den självhäftande baksidan får inte placeras direkt på huden därför ska den fästas t ex under gipsmaterialet på stockinnet. Finns i beige och svart.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51128	Svart	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
51129	Beige	460 mm	610 mm	3,2 mm	4 ark
51131	Svart	460 mm	610 mm	6,4 mm	3 ark
51132	Beige	460 mm	610 mm	6,4 mm	3 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.
51104	Rosa	225 mm	1 rulle	2 mm	4 ark
51110	Rosa	225 mm	400 mm	2 mm	4 ark

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
51184	Blå	460 mm	610 mm	3,0 mm	1 ark
51189	Grön	460 mm	610 mm	1,0 mm	1 ark



Manosplint® Moleskin självhäftande

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

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Tjocklek	Förp.
51126	Svart	5 cm	4,6 m	1,6 mm	1 rulle
51127	Svart	30,5 cm	4,6 m	1,6 mm	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 kardborreband.

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 kardborreband. 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
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



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.
25098	Transparent	50 mm	25 m	1 rulle
25099	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.
25100	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25101	Svart	50 mm	25 m	1 rulle





Kardborrband självhäftande hårt - extra starkt

Kardborrband självhäftande hårt - extra starkt är belagd med ett extremt akrylhäftämne som är lämpligt för höga och låga temperaturer, UV-ljus och utomhusapplikationer. Även lämplig för användning på de flesta PVC-material, detta lim har en hög initial bindning, som ökar i styrka under 48 timmar efter applicering, vilket ger en permanent och långsiktig bindning. Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

För färgerna svart och vitt väljer du - Kardborrband självhäftande.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25078	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25078	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25095	Kungsblå	25 mm	25 m	1 rulle
25095	Kungsblå	50 mm	25 m	1 rulle
25096	Röd	25 mm	25 m	1 rulle
25096	Röd	50 mm	25 m	1 rulle
25097	Grå	25 mm	25 m	1 rulle
25097	Grå	50 mm	25 m	1 rulle



Premium kardborrband självhäftande - mjukt

Premium kardborrband självhäftande - mjukt är belagd med ett starkt och kraftigt smältlim av gummi, perfekt för användning på släta ytor och för de flesta användningsområdena.

Omedelbar vidhäftning med hög hållfasthet, hög temperaturbeständighet och är stark i både öppnings- och drag-riktning, dessa fästen består av förstklassigt garn och är lämpliga för upp till 5 000 öppnings-/stängningscykler.

Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25084	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25084	Svart	50 mm	25 m	1 rulle
25085	Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25085	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25085	Vit	50 mm	25 m	1 rulle

Premium kardborreband självhäftande - hårt

Premium kardborreband självhäftande - hårt - är belagd med ett starkt smältlim av gummi med hög vidhäftningsförmåga, perfekt för användning på släta ytor och för de flesta ändamål. Omedelbar bindning med hög temperaturbeständighet och enastående i både öppnings- och drag-riktning, dessa fästen använder garn av premiumkvalitet och är lämpliga för upp till 5 000 öppnings-/stängningscykler. Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25082	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25082	Svart	50 mm	25 m	1 rulle
25083	Vit	20 mm	25 m	1 rulle
25083	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25083	Vit	50 mm	25 m	1 rulle



Premium kardborreband mjukt

Premium kardborreband mjukt är ett högpresterande fäste som lämpar sig för en mängd olika applikationer. Produkten består av 100 % polyamid och är stark i både öppnings- och drag-riktning samt god beständighet mot UV-ljus. Den är certifierad enligt STANDARD 100 av OEKO-TEX®, REACH och RoHS och har öppnings-/stängningscykler på upp till 10 000 gånger. Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25089	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25089	Svart	50 mm	25 m	1 rulle
25090	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25090	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25091	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25091	Beige	50 mm	25 m	1 rulle
25092	Kungsblå	25 mm	25 m	1 rulle
25092	Kungsblå	50mm	25 m	1 rulle
25093	Röd	50 mm	25 m	1 rulle
25093	Röd	50 mm	25 m	1 rulle
25094	Grå	25 mm	25 m	1 rulle
25094	Grå	50 mm	25 m	1 rulle





Premium kardborrband hårt

Premium Kardborrband Hårt, är ett högpresterande fäste som passar för en mängd olika applikationer. Produkten består av 100 % polyamid och är stark i både öppnings- och drag-riktning samt god beständighet mot UV-ljus. Den är certifierad enligt STANDARD 100 av OEKO-TEX®, REACH och RoHS och har öppnings-/stängningscykler på upp till 10 000 gånger.

Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25086	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25086	Svart	50 mm	25 m	1 rulle
25087	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25087	Vit	50 mm	25 m	1 rulle
25088	Beige	25 mm	25 m	1 rulle
25088	Beige	50 mm	25 m	1 rulle



Kardborrband mjukt - elastiskt

Halco kardborreband är av hög kvalitet och erbjuder mångsidighet som en standardelastik med krokfäste. Den är mjuk mot huden och har inga vassa kanter. Förlorar inte sin elasticitet med tiden.

Levereras i en praktisk dispenserbox för enkel hantering.

Användningsområden: Längd: 25 m rullar i dispenserbox Oeko-Tex standard 100

Art. nr.	Färg	Bredd	Längd	Förp.
25080	Svart	25 mm	25 m	1 rulle
25080	Svart	50 mm	25 m	1 rulle
25081	Vit	25 mm	25 m	1 rulle
25081	Vit	50 mm	25 m	1 rulle

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.

Användningsområden: 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.

Användningsområden: Till dynamiska ortoser.

Övrigt: Komplett set. Ortosmaterial köpes separat enligt önskemål.

Art. nr.	Förp.
51300	Komplett set



Ersättningskit till justerbara utriggare

Tillbehör för utriggare.

Användningsområden: Till dynamiska ortoser.

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

Art. nr.	Förp.
51301	Komplett set

