

## evercare® filmforbinding m/klæb, steril

REF: 4701, 4705, 4710, 4715, 4720, 4725

evercare® filmforbinding m/klæb, steril, er designet til sårbehandling eller kanylefiksering. Filmforbinding m/klæb opretholder et optimalt fugtniveau i det behandlede område og beskytter samtidig mod støv, vand og bakterier. Polyuretan(PU) semipermeabel folie, som er et af komponenterne i produktet, gør det muligt for patienten at tage brusebad, hvilket reducerer risikoen for kontaminering af såret. Da forbindingen er gennemsigtig, er det muligt at inspicere såret visuelt uden at fjerne den. Forbindingen er designet, så den kan fjernes smertefrit.

### Egenskaber

- ▶ Blød og fleksibel
- ▶ Høj åndbarhed
- ▶ Akrylbaseret klæbemiddel
- ▶ Brugervenlig enhedspose
- ▶ Effektiv barriere mod eksudat, vand og bakterier
- ▶ Primær forbinding til rene sår
- ▶ Sekundær forbinding til fiksering

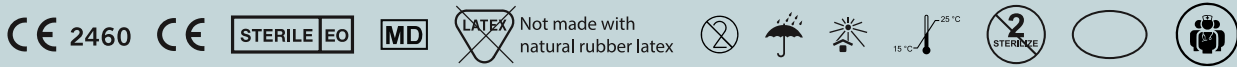


REF	Beskrivelse	Størrelse	Forpakning æske/karton
4701	Filmforbinding m/klæb, steril, Gennemsigtig	4 x 5 cm	100 / 2000
4705	Filmforbinding m/klæb, steril	6 x 7 cm	50 / 200
4710	Filmforbinding m/klæb, steril	10 x 12 cm	25 / 100
4715	Filmforbinding m/klæb, steril	10 x 25 cm	25 / 100
4720	Filmforbinding m/klæb, steril	15 x 20 cm	25 / 100
4725	Filmforbinding m/klæb, steril, Gennemsigtig	20 x 30 cm	10 / 100

Salgsenhed: Transportkarton

## Forordninger

Produktet efterlever lovmæssige krav for medicinsk udstyr. EO steriliseret efter gældende version af ISO standard 11135.



### REACH forordning:

Produkterne omfattet af dette produktblad indeholder ingen stoffer, der er klassificeret som kræftfremkaldende, mutagene eller reproduktionstoksiske (CMR), herunder meget problematiske stoffer (SVHC) i henhold til den seneste tilgængelige version af kandidatlisten offentliggjort af European Chemicals Agenturet (ECHA).

### Biologisk evaluering:

EN ISO 10993-5  
EN ISO 10993-7  
EN ISO 10993-10  
EN ISO 10993-11

### Lovmæssige krav:

Forordning om medicinsk udstyr (EU) 2017/745

### Overholdelse af produktstandarder:

EN ISO 11135, EN ISO 11737-1, EN 13726-2, EN 13726-4

### Kvalitetsstandarder:

EN ISO 13485

### Overholdelse af mærkningsinformation og emballage:

EN ISO 15223-1, EN ISO 20417, EN ISO 11607-1

## Materiale

Produkt komponent	Råvare og egenskaber
Bæremateriale	Gennemsigtig PU-film, åndbar
Beklædning	Polyakrylbaseret klæbemiddel
Beskyttelsespapir	Beklædt papir af medicinsk kvalitet

## Advarsler og anbefalinger

<b>Advarsler</b>	Produktet er til engangsbrug. Hvis det genbruges, kan produktets ydeevne forringes, og krydskontaminering kan forekomme.
<b>Anbefaling for opbevaring</b>	Anbefalet opbevaring i et rent, tørt rum mellem 15 - 25 °C. Produkter bør beskyttes mod direkte sollys, andre intensive lyskilder og ozon.
<b>Anbefaling for bortskaffelse</b>	Affaldet håndteres i overensstemmelse med lokale anbefalinger
<b>Holdbarhed</b>	3 år

## Forpkningsoplysninger

Forpakning	Materiale	Størrelse ( L x B x H ) mm
<b>Enkelt pakke</b>	Medicinsk papir, PP/PE film	4701: 91 x 154 4705: 66 x 113 4710: 127 x 214 4715: 313 x 135 4720: 186 x 313 4725: 232 x 380
<b>Pakke</b>	Karton, TCF eller ECF kvalitet	4701: 70 x 50 x 115 4705: 95 x 30 x 160 4710: 130 x 20 x 220 4715: 140 x 20 x 315 4720: 190 x 20 x 320 4725: 240 x 15 x 382
<b>Transportkarton</b>	Karton, TCF eller ECF kvalitet	4701: 280 x 155 x 250 4705: 175 x 140 x 115 4710: 235 x 100 x 150 4715: 330 x 100 x 160 4720: 335 x 100 x 210 4725: 395 x 180 x 260
<b>Pakketape</b>	PVC fri, Gennemsigtig	N/A

## Stregkoder / UDI-DI

REF	Enkelt pakke	Pakke	Transportkarton
4701	06438129124330	06438129324334	06438129524338
4705	06438129114164	06438129314168	06438129514162
4710	06438129114171	06438129314175	06438129514179
4715	06438129114188	06438129314182	06438129514186
4720	06438129114195	06438129314199	06438129514193
4725	06438129124347	06438129324341	06438129524345

Evercare Medical AB er en partner, der giver patienterne et bedre liv, letter sundhedspersonalets hverdag og bidrager til lavere plejeomkostninger. Vi stræber efter at reducere miljøpåvirkningen og sammen med vores leverandører at forbedre arbejdsforholdene i hele værdikæden.