

Välj rätt kirurgisk tejp till rätt tillfälle.

Val av rätt tejp ger en säker fixering, minskar risken för hudskador, förlänger användningstiden och ökar därmed kostnadseffektiviteten.

3M är en av världens största tillverkare av kirurgiska tejper och transparenta förband. Produkterna är ett resultat av den allra senaste internationella forskningen. Vårt mål har alltid varit att förebygga hudskador samt säkerställa en säker fixering.

Huden är ett ömtåligt organ, ett faktum som gör det viktigt att välja rätt kirurgisk tejp vid varje tillfälle.



Spännblåsor

Avgränsad rodnad med eller utan blåsor i huden under tejp. Orsakas av sträckt eller hårt dragen tejp eller av att hudområdet svullnat efter applicering av gelastisk tejp.

Åtgärd: Applicera tejp utan sträckning från mitten och utåt. Lossa tejp vid behov för att kompensera för ev ödem och svullnad. Vid förväntad svullnad använd elastisk tejp.



Maceration

Uppmjukning av huden till följd av för lång tids exponering av fukt. Maceration i huden minskar hudens motståndskraft.

Åtgärd: Undvik ocklusiva/täta tejper om inte dessa i övrigt är kliniskt nödvändiga.



Hudstripping

Orsakas av att hudceller från hudens ytskikt avlägsnas med tejpens häftämne vid borttagandet. Kan orsakas av att en tejp med för starkt häftämne har använts, felaktig teknik vid avlägsnande av tejp eller vid upprepad användning av tejp på ett hudområde.

Åtgärd: Använd en hudvänlig tejp t ex Micropore. Avlägsna tejp försiktigt genom att vika den över sig själv och dra sakta samtidigt som du ger huden stöd. Förebygg hudstripping på skör och ömtålig hud med Cavilon No Sting hudbarriärfilm.



Folikulit

Inflammation i hårsäckarna till följd av rakning med rakblad eller inneslutna kemikalier, bakterier eller häftämnesrester på hårstråna. Kan resultera i inflammation med varblemmor.

Åtgärd: Undvik engångsrakhyvel och använd hårväxtkortare t ex Clipper för avlägsnande av hårväxt före tejpning.



Kemisk reaktion

Avgränsad rodnad, svullnad, blåsor i huden orsakad av instängning av kemikalier eller andra ämnen mellan häftämnet och huden.

Åtgärd: Ren och torr hud före applicering. Om t ex klorhexidinsprit eller hudbarriärfilm används, låt dessa torka och avdunsta ordentligt före applicering av tejp eller förband.



Överkänslighetsreaktion

Den minst förekommande reaktionen. Icke avgränsad rodnad, erytem, blåsor. Orsakas av överkänslighet av en eller flera komponenter i tejp. Ju längre tid av exponering förvärrar reaktionen.

Åtgärd: Avlägsna tejp. Linda om möjligt.

Appliceringsteknik för tejp



Applicera tejp utan sträckning från mitten och utåt



Maximera vidhäftningen av tejp genom att trycka och värma med handen, det aktiverar häftämnet.



Undvik att spänna och dra i tejp vid applicering. Det kan leda till hudskador som spännblåsor.

Teknik vid borttagning av tejp



Ge huden stöd och drag bort tejp över sin egen rygg i hårets växtriktning.



Tegaderm Film; Stretcha försiktigt filmen samtidigt som andra handen ger huden stöd.

Beställningsinformation

3M™ Micropore™ med hållare

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1535-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1535-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1535-2	5 cm x 9.14 m	6	10
1535-3	7.5 cm x 9.14 m	4	10

3M™ Micropore™ utan hållare

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1530-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1530-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1530-2	5 cm x 9.14 m	6	10
1530-3	7.5 cm x 9.14 m	4	10

3M™ Micropore™ brunfärgad

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1533-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1533-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1533-2	5 cm x 9.14 m	6	10

3M™ Transpore™

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1527-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1527-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1527-2	5 cm x 9.14 m	6	10
1527-3	7.5 cm x 9.14 m	4	10

3M™ Transpore™ White

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1534-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1534-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1534-2	5 cm x 9.14 m	6	10
1534-3	7.5 cm x 9.14 m	4	10

3M™ Durapore™

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1538-0	1.25 cm x 9.14 m	24	10
1538-1	2.5 cm x 9.14 m	12	10
1538-2	5 cm x 9.14 m	6	10
1538-3	7.5 cm x 9.14 m	4	10

3M™ C.A.T.

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
2950-0	1,25 cm x 9,1 m	24	10
2950-1	2,5 cm x 9,1 m	12	10
2950-2	5 cm x 9,1 m	6	10
2950-3	7,5 cm x 9,1 m	4	10

3M™ Microfoam™

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1528-1	2.5 cm x 5 m	12	6
1528-2	5 cm x 5 m	6	6
1528-3	7.5 cm x 5 m	4	6
1528-4	10 cm x 5 m	3	6

3M™ Blenderm™

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
1525-0	1.25 cm x 4.6 m	24	10
1525-1	2.5 cm x 4.6 m	12	10
1525-2	5 cm x 4.6 m	6	10

3M™ Medipore™ rivbar

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
2961	2.5 cm x 9.14 m	24	1
2962	5 cm x 9.14 m	12	1
2963	7.5 cm x 9.14 m	12	1
2964	10 cm x 9.14 m	12	1
2966	15 cm x 9.14 m	12	1
2968	20 cm x 9.14 m	6	1

3M™ Tegaderm™ Roll

3M art nr	Storlek	Ant/fp	Ant fp/lev fp
16002	5 cm x 10 m	1	4
16004	10 cm x 10 m	1	4
16006	15 cm x 10 m	1	4

Tips och råd

- Välj rätt tejp för rätt indikation
- Kriterier som kan påverka tejpvalet kan vara:
 - säkerhet i fixering
 - hudens egenskaper och kondition
 - patientens komfort
 - hur länge tejpens ska sitta kvar
- Huden ska alltid vara ren och torr före applicering av tejp.
- Om svullnad förväntas eller om tryckförband krävs, använd en elastisk tejp.
- Identifiera riskpatienter och förebygg hudskador.
- Använd rätt appliceringsteknik, undvik att spänna och dra i tejpens.
- Använd Cavilon No Sting hudbarriärfilm för att förebygga hudskador eller för att skydda redan skadad hud.
- 3M Hälsovård har tekniska experter som kan ge råd angående kirurgiska tejper och förband. Vi har också produktspecialister med mycket goda kunskaper inom detta område som finns tillgängliga för utbildning och produktinformation.



Hälsovård
3M Svenska AB
191 89 SOLLENTUNA
Tel: 08-92 21 00 vxl
Fax: 08-92 22 89
www.3M.com/se

Please recycle.
3M and Cavilon are trademarks of the 3M company.
© 3M 2009. All rights reserved.



Känd kvalitet
ger säker fixering

3M™ Micropore™

Papperstejp



Hudvänlig allsidig microporös tejp

- Hudvänlig
- God häftförmåga
- Mjuk och formbar
- Låter huden andas

Ryggmaterial: Cellulosa

Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän förbandstejp
- Vid ömtålig och skör hud
- När upprepade tejpning behövs
- Fixering av stomier



3M™ Transpore™

Perforerad plasttejp



Transparent och rivbar fixeringstejp

- God häftförmåga
- Elastiskt ryggmateriel
- Rivbar i båda riktningar
- Lätt att använda med handskar

Ryggmaterial: Polyetylen

Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän fixeringstejp
- Fixering av sonder, slangar och katetrar
- Fixering av förband och lindor
- Fixering över rörliga kroppsdelar



3M™ Transpore™ White

Perforerad papperstejp



Rivbar hudvänlig tejp

- Hudvänlig
- Perforerad - rivbar i båda riktningar
- God vidhäftning på fuktig hud
- Skonsam mot ömtålig och skör hud

Ryggmaterial: Blandning av rayon och polyester

Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän förbands- och fixeringstejp
- Fixering av förband på fuktig och torr hud.
- Fixering av sonder och tuber
- På ömtålig och skör hud



3M™ Durapore™

Silkesliknande tejp



Stark universaltejp

- Stark häftförmåga
- Starkt ryggmaterial
- Fäster bra på torr hud
- Lätt att riva i båda riktningar

Ryggmaterial: Konstsilke

Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän fixeringstejp
- Fixering av tuber och annan g
- Fixering av förband och lindor
- Immobilisering av fingrar och tår



3M™ C.A.T.

Stark tygtejp



Latexfri zinkhäfta

- Latexfri
- Stark vidhäftning
- Starkt ryggmaterial
- Rivbar och lätt att dra av rullen

Ryggmaterial: Bomull

Häftämne: Akrylatbaserat med zinkoxid

Användningsområden:

- Allmän fixeringstejp
- Fixering av tuber och annan
- Fixering av lindor
- Immobilisering av fingrar och tår



3M™ Microfoam™

Elastisk skumplasttejp



Mycket elastisk och formbar fixeringstejp

- Hudvänlig
- Mycket elastisk och följsam
- Formbar över kroppskonturer
- Vattenresistent

Ryggmaterial: Polyvinylkloridskum

Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Fixering av förband över rörliga leder
- Fixering av tryckförband
- Fixering av förband vid bröstkirurgi
- Fixering av förband vid förväntad svullnad i huden



3M™ Blenderm™

Ocklusiv plasttejp



Vattentät transparent tejp

- Hudvänlig
- Transparent
- Vattentät
- Elastisk

Ryggmaterial: Polyetylen
Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Skyddar sår och förband mot
- Som skydd över behandlande salvor
- Dermatologiska lapptester



3M™ Medipore™

Rivbar kirurgisk fixationstejp



Perforerad rivbar mjuk tejp

- Hudvänlig
- Rivbar - inget behov av sax
- Mjuk och formbar
- Lätt att hantera med handskar

Ryggmaterial: Polyester
Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän förbands- och fixeringstejp
- Fixering av förband och stomier
- På ömtålig och skör hud
- När upprepad tejpning behövs



3M™ Tegadern™ Roll

Polyuretanfilm på rulle



Duschbar och skyddar mot bakterier

- Mycket tunn och flexibel
- Bakterie-, virus- och vattenbarriär
- Mått finns på rullen
- Lätt att använda med handskar

Ryggmaterial: Polyuretanfilm
Häftämne: Akrylatbaserat

Användningsområden:

- Allmän fixerings- och förbandstejp.
- Fixering av medicinteknisk utrustning, t ex EDA kateterslang
- Fixering av förband
- Hudskydd mot friktion och skjuv

