

3M™ Primacast™ skenor



Den **ideala**
kombinationen



3M

Snabb härdning och styrka som ett syntetiskt gips. Komfort och känsla som kalkgips. Röntgengenomsläpplighet som ... 3M™ Primacast™.

Den ideala kombinationen egenskaper

Du som gipsat många patienter är väl medveten om fördelarna och begränsningarna med dagens kalkgips såväl som syntetiska gips. Med unika 3M Primacast skenor får du de bästa egenskaperna av båda materialen.

Styrka och snabb härdningstid som syntetiskt gips

- Samma styrka du förväntar dig av ett syntetiskt gips
- Härdar inom 3-4 minuter
- Belastningsbart efter 20 minuter
- Snabb styrka ger tidigt stöd för skadan
- Starkt och hållbart

Formbarhet som kalkgips

- Kan enkelt formas efter kroppskonturer
- Lättare att modellera än syntetiskt gips
- Unik konstruktion i flera lager ger en lägre profil och förbättrad formbarhet än kalkgips eller andra polstrade gips



Överlägsen röntgengenomsläpplighet



3M Primacast skena



Annan syntetisk skenat



Kalkskena

Fraktur i distala radius som sträcker sig till radiokarpaleden.
Alla röntgenbilder tagna vid 47 kV.

- Röntgengenomsläppligheten av 3M Primacast skenan är klart bättre än andra syntetiska skenor eller kalkgips.
- 3M Primacast skena behöver inte tas bort inför röntgenundersökning. Det krävs inte heller en speciell (högre) röntgenstyrka för att identifiera frakturen.



Dina patienter kommer att uppskatta den låga profilen och lätta vikten som ger en hög komfort.

Snabb och enkel applicering

- Inget damm eller kladd gör lokalen ren och städningen enkel
- Skenan i 16 lager kräver ingen vikning eller förstärkning
- Brett sortiment av storlekar på skenor
- Färdigskurna skenor för enkel applicering och mindre överblivet material
- Förpackade en och en för enkel lagring och hantering

Hög komfort för patienten

- Härdar snabbt och ger snabb stabilisering av skadan
- Låg profil och lätt vikt minimerar obehag för patienten och ökar rörligheten
- Kan behållas på vid röntgenundersökning

Tillåter svullnad i det akuta skedet

3M Primacast skena är en opolstrad skena i polyesterväv impregnerat med resin för snabb härdning. Den glesa polyesterväven är luftig och tillåter huden att andas. Skenan fästs med elastisk binda t.ex 3M Coban™, som tillåter svullnad i det akuta skedet.



3M™ Primacast™ skena jämfört med andra immobiliseringsmetoder

	3M Primacast skena	syntetisk skena	kalkskena
God formbarhet	Ja	-	Ja
Lätt att känna kroppskonturer genom gipset	Ja	-	Ja
Hög styrka	Ja	Ja	-
Snabbt belastningsbart	Ja	Ja	-
God röntgengenomsläpplighet	Ja	-	-
Lätt i vikt	Ja	Ja	-
Rent vid applicering	Ja	Ja	-
Låg profil	Ja	-	-
Färdigskurna skenor	Ja	Ja	-
Brett sortiment av storlekar	Ja	Ja	-

Appliceringsanvisningar



1. Använd engångshandskar av nitrilgummi. Öppna förpackningen och ta bort den blå remsan. Vid behov kan skenan anpassas efter önskad längd och form. En gipsstrumpa appliceras som skydd under skenan. Polster kan appliceras vid behov, men krävs ej. Doppa skenan i kallt vatten i 2 sekunder, tag upp omedelbart och krama ut överflödigt vatten. Detta ger en härdningstid på 3-4 minuter.



2. Applicera skenan och fäst med elastisk linda och modelleras efter behov.

Beställningsinformation

3M™ Primacast™ skenor

Art nr	Storlek	Antal / förp
30210	5.0 cm x 25 cm	15 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30312	7.5 cm x 30 cm)	15 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30335	7.5 cm x 90 cm)	15 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30415	10.0 cm x 38 cm	15 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30430	10.0 cm x 76 cm	15 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30530	12.5 cm x 76 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30545	12.5 cm x 114 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30630	15.0 cm x 76 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30645	15.0 cm x 114 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30830	20.0 cm x 76 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)
30845	20.0 cm x 114 cm	10 skenor/förp (1 förp/lev förp)

Material

3M Primacast skenor består av 16 lager polyester-polypropylen material, impregnerat med polyuretanresin (harts). Förpackningen består av aluminium/polypropylen.

Avfallshantering:

Fullständigt härdad produkt kan lämnas till vanlig avfallshantering. Ohärdat restmaterial hanteras som farligt avfall.



3M Hälsovård
3M Svenska AB
Bollstanäsvägen 3
191 89 Sollentuna
Tel 08-92 21 00
Fax 08-92 22 89
www.3m.co/se

3M och Primacast är av 3M registrerade varumärken.
© 3M 2010.