

# VISQUEEN POLYCROP

## Bevisat skydd för inslagna balar

Visqueen Polycrop är en högkvalitativ 5-lagers ensilage-stretchfilm som produceras på moderna 5-lagers co-extrusion blåsta filmlinjer. Genom att kombinera fem separata skikt av polyeten i en höghållfast film erbjuder 5-lagers teknik jordbrukare och entreprenörer en överlägsen balwrap med en exceptionell syrebarriär och utmärkt punkteringsmotstånd.

Visqueen Polycrop 5-lager teknikfilm är utvecklad för användning på dagens komplexa maskiner för bollomslagning och ger en konsekvent pålitlig inpackningsupplevelse vilket resulterar i produktion av säkert inslagna, välformade och bättre skyddade balar.

- Utmärkt filmförsegling
- Överlägsen syrebarriär
- Förbättrad punktering och rivmotstånd
- Idealisk för inslagning av dag och natt
- UV-skyddad för alla klimat
- Helt återvinningsbart

[www.polycrop.com](http://www.polycrop.com)



# Bevisat skydd för inslagna balar

# VISQUEEN POLYCROP

## Hög mekanisk hållfasthet

Den 5-lagers teknik som används inom Visqueen Polycrop optimerar filmens mekaniska styrka och elasticitet vilket säkerställer att filmen ger en nära passning runt konturerna hos både runda och fyrkantiga balar. Den flexibla naturen hos Visqueen Polycrop hjälper också till att bibehålla en utmärkt balform. Visqueen Polycrop lindar både runda och fyrkantiga balar exceptionellt bra och ger fullständig och säker täckning av fyrkantiga bahörn.

## Ideal for high-speed machinery

Visqueen Polycrop är lämplig för användning på alla typer av baleapparater, inklusive moderna, komplexa höghastighetsomslag. Visqueen Polycrop 5-lagers teknik stretchfilm förbättrar balens genomströmning genom användarvänlighet och jämn applicering på balen.

## Lämplig för tuffa, stubbiga grödor

Visqueen Polycrop 5 layer technology stretchfilm has the strength and durability required to cope with tough crops like maize and sugar beet pulp as well as traditional grass crops. Visqueen Polycrop's excellent puncture resistance ensures it handles well during wrapping, transport and storage.

## SP Technical Institute of Sweden accreditation

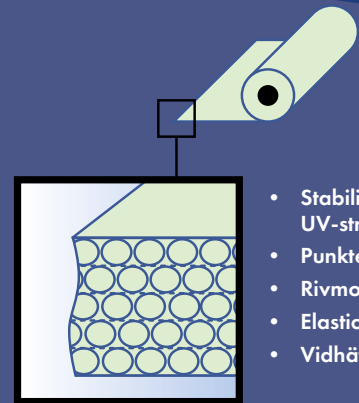
Visqueen Polycrop är ackrediterad till SP-tekniska institutets svenska lantbruksstandard. Certifiering av den ledande forskningsinstitutionen omfattar en omfattande utvärdering av produktionen av stretchfilm förutom en grundlig undersökning av den färdiga stretchfilmen och dess förpackning.

## En smidig inpackningsprocess - dag och natt

En expertblandning av de senaste limadditiverna resulterar i en högkvalitativ stretchfilm med en utmärkt tätning som också avsevärt minskar rester på maskinerna i försträckningsrullarna. Visqueen Polycrop har utformats för att säkerställa en konsekvent god inslagning 24 timmar om dygnet: vid middagstid i temperaturer på 30 ° C eller i sval på natten.

## UV-skyddad för alla klimat

Visqueen Polycrop tillverkas för att passa olika klimafförhållanden. Som sådan garanterar det skyddet av balinnehållet och säker förvaring av inslagna balar över hela kontinenten i Europa i 12 månader efter förpackningen.



- Stabilitet mot UV-strålar
- Punkteringsmotstånd
- Rivmotstånd
- Elasticitet
- Vidhäftning

## Tekniska specifikationer

Bredd (mm)	Tjocklek (µm)	Längd (m)	Palldimensioner (cm)	Rullar per pall (#)	Låda/Årm
250*	25	1800	108 x 108	64	± 1.28
360*	25	1500	108 x 125	80	± 1.28
500	25	1800	108 x 108	48	± 1.65
750	25	1500	100 x 125	40	± 1.65

\* Finns endast i grönt

## Färger tillgängliga

### Visqueen Polycrop finns i:



I det osannolika fallet med ett problem är varje rulle av Visqueen Polycrop märkt individuellt för att säkerställa 100% spårbarhet.

Visqueen Polycrop tillverkas i en ISO 9001 och ISO 14001 ackrediterad anläggning.



@polycrop

E: info@polycrop.com



www.polycrop.com