



# GREEN-LINE FOLIE

|                     |                        |  |
|---------------------|------------------------|--|
| <b>Produkt:</b>     | Green-Line             |  |
|                     | Co-extruderet (3-lags) |  |
| <b>Tykkelse:</b>    | 0,15 mm/150 my         |  |
| <b>Bredde:</b>      | 6 - 20 m               |  |
| <b>Rullelængde:</b> | 25 m, 50 m, 400 m      |  |
| <b>Farve:</b>       | Sort/sort              |  |

## Mekaniske værdier

(Gennemsnitlig for 6 - 20 m)

|                        |       |       |
|------------------------|-------|-------|
| <b>Brudforlængelse</b> | Langs | 650 % |
|                        | Tværs | 800 % |

**Slagstyrke**  
(Dart Drop - Metode A) Min. 700 gram

**Praktisk test:** Score 8,5 (Sk-ldp. 34)\*

**UV – stabilitet** 1 år  
(for breddegrad Central Europa)

## Anvendelse

Sikring af ensilage i plansiloer og markstakke  
Folien er dimensioneret til skandinaviske forhold med hensyn til sammensætning af råvarer og tykkelse.  
Optimal styrke ved pålægning og evne til beskyttelse af foderenhederne gennem vinteren. Green-Line er for de kvægbrug, der ikke vil gå på kompromis i beskyttelsen af de dyre foderenheder.

**Sortiment:** 6 x 50 • 6 x 400 • 8 x 25 • 8 x 50 • 8 x 400  
10 x 25 • 10 x 50 • 10 x 400 • 12 x 25 • 12 x 50  
12 x 400 • 14 x 25 • 14 x 50 • 14 x 400 • 16 x 50  
16 x 400 • 18 x 50 • 18 x 400 • 20 x 50  
20 x 400

\* Praktisk test er et nyt tiltag som supplement til de tidligere kendte laboratorietests af plast til landbrug. Der har gennem årene været stor diskussion af dartdroptestens anvendelighed og værdi i forhold til praktisk anvendelse. Den nye metode beror på praktisk test under de forhold, produktet bliver anvendt i driften på det enkelte landbrug. Sk-ldp 34, der anvendes til ensilagefolie vurderer folierne i forhold til pålægning, sikring af ensilage, udtagning af foder og affald/mijø. Skala fra 1 til 10, hvor 10 er maksimum. Konsulentfirmaet Skandinavisk Landbrugsplast udfører tests [www.wrapfilm.dk](http://www.wrapfilm.dk).