

→ Metallocen-verstärkte UV-Außenschicht

→ Flexible Polyolefin-Schicht

→ Verbundschicht

→ Barriere-Kernschicht

→ Verbundschicht

→ Flexible Polyolefin-Schicht

→ Metallocen-verstärkte UV-Außenschicht

100 µm
(100 % reine
Bausteine)

Ansprechpartner

im Bereich Pflanzenschutz

- **Jan Witthinrich (Leiter)**
Industrieweg 110 . 48155 Münster
Telefon 0251 . 682-2310
jan.witthinrich@agravis.de
- **Frank Krüger (stellv. Leiter)**
Plathnerstraße 4a . 30175 Hannover
Telefon 0511 . 8075-3347
frank.krueger@agravis.de
- **Markus Kober**
Telefon 04471 . 884635
markus.kober@agravis.de
- **Nicolas Neitemeier**
Telefon 0173 . 6124629
nicolas.neitemeier@agravis.de
- **Stefan Plenter**
Telefon 0173 . 6329185
stefan.plenter@agravis.de
- **Heiko Stanze**
Telefon 0175 . 2958262
heiko.stanze@agravis.de
- **Matthias Zinser**
Telefon 0173 . 6414515
matthias.zinser@agravis.de

Silo2Block sind erhältlich bei Ihrem Raiffeisen Fachhändler:

AGRAVIS Raiffeisen AG

Industrieweg 110 . 48155 Münster

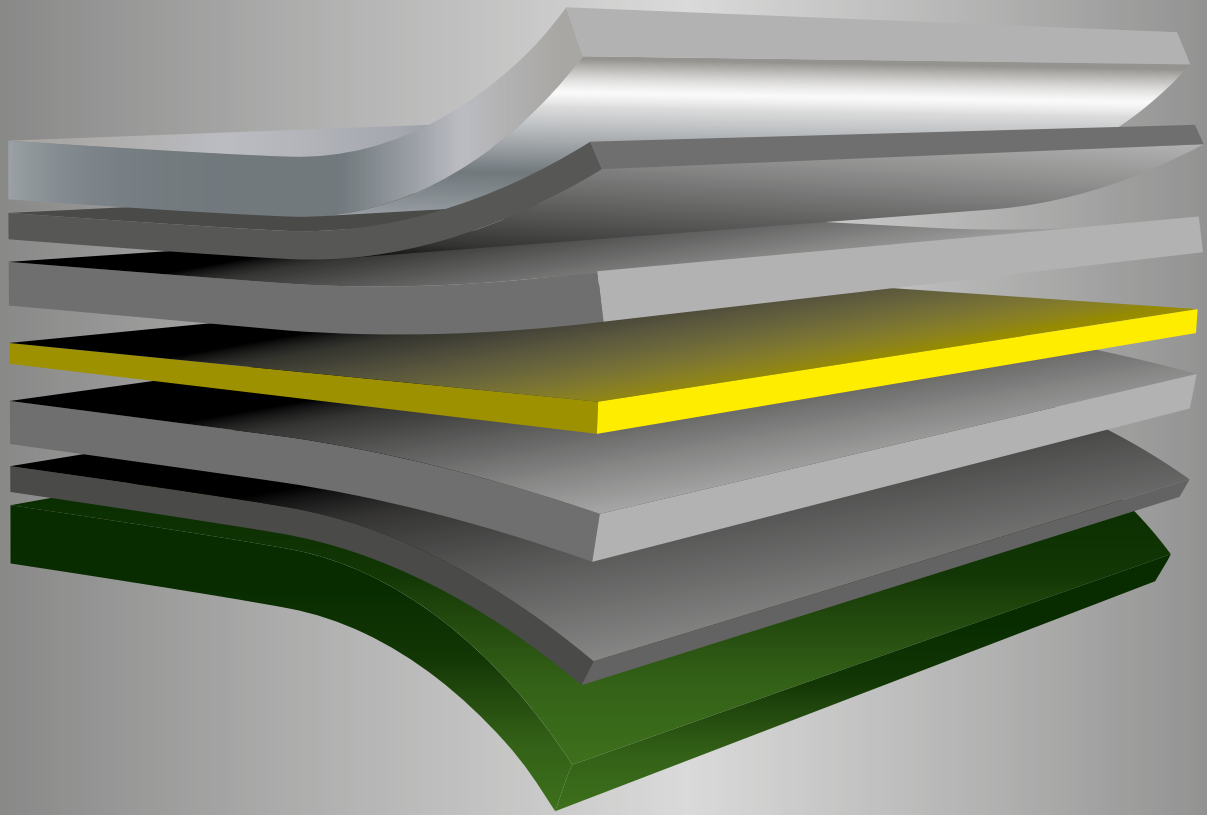
Tel. 0251 . 682-0 . Fax 0251 . 682-2534

E-Mail: info@agravis.de . www.agravis.de



www.agravis.de

Silo- Schutzschild!



Silo₂Block®

Die silber-grüne Silofolien-Generation
mit eingebetteter Sauerstoffbarriere im
7-Schicht-Verbund



www.agravis.de



FEDERLEICHT



TRITTSICHER



HOHE
REIßKRAFT



18 Monate

UV-STABIL



20
FACH

HÖHERE SAUER-
STOFFBARRIERE



100 %

RECYCELBAR

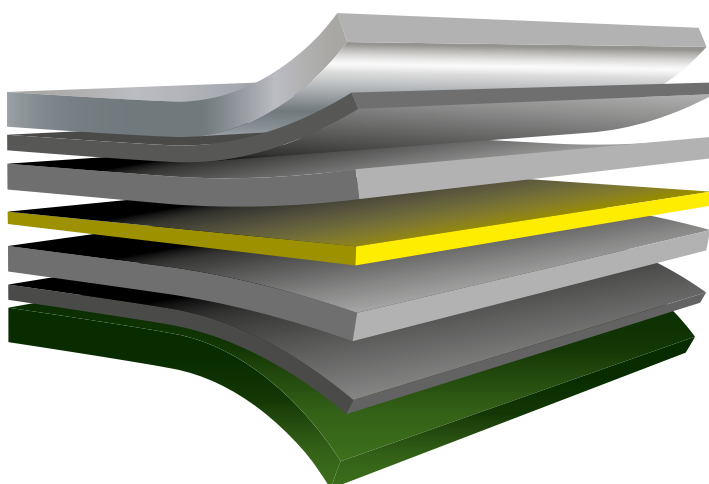


100 %

AUS
WINDKRAFT

Silo₂Block® garantiert:

- ✓ Bis zu 20-fach höhere Sauerstoffbarriere (gegenüber der DLG-Norm für Silofolien)
- ✓ Sehr gute Anpassungsfähigkeit an unebene Silage-Oberflächen
- ✓ Auf Unterziehfolien kann verzichtet werden
- ✓ Hohe Reißkraft
- ✓ Trittsicherheit
- ✓ Leichtigkeit mit nur 94 Gramm pro Quadratmeter „Federgewicht“
- ✓ Riesige Einsatzbreiten von bis zu 36 m
- ✓ Schutz der kostbaren Folienrolle durch robusten Vliesmantel
- ✓ 18 Monate UV-Stabilität auf dem Silo
- ✓ Einsatzbereitschaft sowohl der grünen als auch der silbernen Folienseite als Silo-Oberfläche
- ✓ Klar sichtbare Laufmeterbezeichnung am Rand der Großrollen (metrischer Aufdruck)
- ✓ 100 % recycelbare Qualität
- ✓ Die Sammlung und Wiederverwendung über ERDE



→ Metallocen-verstärkte UV-Außenschicht

→ Flexible Polyolefin-Schicht

→ Verbundschicht

→ **Barriere-Kernschicht**

→ Verbundschicht

→ Flexible Polyolefin-Schicht

→ Metallocen-verstärkte UV-Außenschicht

100 µm
(100 % reine
Bausteine)



Unser Rezept für Ihren Erfolg:

Silo₂Block®:

- ✓ Dichtet extrem sicher ab
- ✓ Bremst Silierverluste auf ein Minimum
- ✓ Spart so viel Geld
- ✓ Ist umweltfreundlich hergestellt

Fazit: Silo₂Block®-Folien für höchste Effizienz im Silage-management dank modernstem 7 Schicht-Verbund.

Silo₂Block® ist in folgenden Größen erhältlich:

Breite (m)	Länge (m)				
6	25	50	–	–	400
7	–	50	–	–	–
8	25	50	–	–	400
9	–	50	–	–	–
10	25	50	200	–	400
12	25	50	200	–	400
14	25	50	200	–	400
16	25	50	200	–	400
18	–	50	200	–	400
20	–	50	200	–	400
24	–	–	200	–	400
28	–	–	200	–	400
36	–	–	200	300	–



Weitere Längen und Breiten sind auf Anfrage lieferbar.