



infraprotect

Telo per insilati barriera con protezione a infrarossi



7

7 strati



EVOH Oxygen
Technology



Protezione a
infrarossi



Stabile ai raggi
UV 18 mesi
Europa centrale



Materiale
vergini



Entrambi i lati
in blu argento
metallico

- ✓ Strato barriera in EVOH per la massima barriera all'ossigeno
- ✓ La superficie lucida di colore metallico riduce l'effetto del calore sull'insilato
- ✓ 7 strati
- ✓ Materie prime pure senza plastica riciclata
- ✓ Aggiunte di metallocene per proprietà uniche di forza e resistenza allo strappo
- ✓ Stabile ai raggi UV 18 mesi
- ✓ 110 μm di spessore: ideale per una manipolazione sicura nel silo

Potere riflettente molto elevato anche nella gamma di radiazioni infrarosse, che si traduce in

- deviazione significativamente migliore delle radiazioni termiche
- minore riscaldamento dell'insilato

Dimensioni disponibili:

50 m Lunghezza e 8 / 10 / 12 / 14 / 16 / 18 / 20 m Larghezza

300 m Lunghezza e 12 / 14 / 16 / 18 / 20 / 22 m Larghezza

Altre dimensioni su richiesta

