

SFS-Spankap



SFS-Spankap (KOMO Attest nummer K 95944-2)

De SFS-Spankap is een uitstekende manier om opslagssystemen af te dekken. Deze afdekking kan gebruikt worden voor alle soorten silo's. Het is verkrijgbaar in de kleuren grijs RAL 7046 en groen RAL 6005.

SFS-Spankap is maatwerk

De SFS-Spankap wordt geproduceerd n.a.v. uw aangegeven of wettelijke specificaties & voldoet altijd aan de land en regio afhankelijke eisen en wetten. Het aantal mangaten alsmede de grote van de mangaten kan naar uw wensen worden uitgevoerd. Kortom maatwerk, zodat u de perfecte spankap voor uw silo krijgt.

Certificering: KOMO Attest afgegeven door Kiwa

Wij zijn één van de weinige leveranciers met een KOMO Attest op onze systemen. E.e.a. volgens Eurocode. U kunt onze certificaten vinden op de website van Kiwa onder BRL 2342.



Garantie en referentieperiode SFS-Foliesystemen:

- 10 jaar afbouwende garantie bij certificering
- 5 jaar afbouwende garantie zonder certificering
- 10 jaar referentieperiode (minimale gebruiksduur bij normale omstandigheden)

Betonsilo's:

10 jaar volledige garantie.

Wettelijk verplichte keuringsvereisten SFS-Foliesystemen:

- 1e keer na 10 jaar bij certificering
- 1e keer na 5 jaar zonder certificering

Betonsilo's:

- 1e keer na 20 jaar bij certificering
- 1e keer na 10 jaar zonder certificering

Technische gegevens:

- Folie: Bewapend PVC 850gr. m² of 1100 gr m² UV bestendig.
- Standaard hellingshoek: 17°, evt. anders indien gewenst.
- Midden kolom: Hardhout, RVS 316 of beton
- Voetplaat: Staal binnenzijde silo: RVS 304
- Topplaat: Staal binnenzijde silo: RVS 316
- Spanners: Staal buitenzijde silo: RVS 304
- Volantbuis: gegalaniseerd

Alles onder één dak.

Wij plannen alles zelf, dat betekent extra controle op kwaliteit en plaatsing binnen de gestelde termijnen. Milieumeldingen / vergunningen en eventueel omgevingsvergunningen worden uiteraard ook door ons verzorgd. Onze werkwijze garandeert een zo vlot mogelijke doorlooptijd van offerte tot realisatie. Wij nemen uw zorgen hierin weg van a tot z.