

Supralon

Uw boodschap strak in beeld



Kenmerken

- Supralon is een 100% polyester, gebreed uit 3 draden. Licht glanzend.
 - Toegepaste kleurstoffen hebben de hoogste weersechtheid
 - Hoge inscheurweerstand en elasticiteit
 - Basis voor alle soorten van reclamebedrukking (incl. full colour)
 - Onbeperkt wasbaar en is snel droog
 - Ook leverbaar in brandvertragende variant (voor indoor-gebruik)
- Deze onderscheidende kenmerken worden verder uitgelegd.

Technische eigenschappen

Gewicht	Garensoort	Treksterktes	Inscheurweerstand
115 gr./ m ²	Filament. Dtex50.	58 kg (inslag)	2 kg.

Alternatieven* voor:

Felle kleuren

Vlaggentoepassingen

Trilobé. Hoogglanzend doek, 130gr./m², absorbeert 50% meer kleurstof. Daardoor meer kleurkracht. Nog beter voor full colour foto-afbeeldingen.

Levensduur

Polystretch. Elastisch vlaggendoek voor verticale vlaggen. Door speciale gaatjesstructuur en elasticiteit worden de windkrachten verdeeld. 25% langere (optische) levensduur.

Zwaar weer

Titan Spun. Oersterk weefsel. Meer geschikt voor zware weersomstandigheden of voor vlaggen, die om een klassieke uitstraling vragen.

Details

Binnenbanieren- of spandoekentoeepassingen

Raytex DM. Best verkochte binnenbanierdoek. Vanwege de fijnere deling leent dit breisel zich beter voor detaildruk of f.c. foto-afbeeldingen. 110 gr./m²

Foto's/Details

Satinette. Breisel met hoogglanzende garens. 120 gr./m². Zeer geschikt voor glanzende effecten of glossy presentatie. Ook magnifieke foto-afbeeldingen.



Faber Vlaggen

** N.B. Vraag naar deze alternatieve doeksoorten en wees ervan overtuigd dat u het beste doek koopt voor uw eigen toepassing. Ieder materiaal heeft namelijk haar eigen voordelen.*

Uitleg van de Supralon kenmerken

Hoogste weersechtheid in vlaggenland

De kleurstoffen, die wij toepassen op het Supralon-doek gebruiken wij ook voor de bedrukking van onze parasols*. De normering hiervoor is minimaal 6-7, op de blauwwolschaal van 1 t/m 8. Hiermee onderscheiden wij ons van andere vlaggendrukkerijen.

Weersechtheid betekent de invloed van zowel licht als water (dat werkt als een 'vergrootglas'). Als vuistregel betekent, technisch gesproken, één punt hoger op de weersechtheidsschaal een verdubbeling van de standtijd (= U.V: - + vochtinvloed) voor eenzelfde verkleuring. Stel: Faber heeft waarde 7, derden hebben 6. In dit geval duurt het bij de kleuren, welke Faber toepast ca. 2x zo lang voordat dezelfde verkleuring bereikt wordt als bij de kleurstoffen, toegepast door derden. Technisch kunnen onze dispersie kleurstoffen worden uitgedrukt als:

ISO-normen inkttechtheden

- Lichtechtheid** volgens ISO 105-B02: minimaal 6-7, op een schaal van 1 t/m 8.
- Weerechtheid** volgens ISO 105-B04 600h (N.B.: dit is een zeer zware test): minimaal 6-7 op een schaal 1 t/m 8.
- Wasechtheid** volgens ISO 105-C06/A2S, 40° t.o.v. PES, alle kleurstoffen 5 op een schaal 1 t/m 5. Supralon is daarom onbeperkt wasbaar, tevens snel droog.

Hoge inscheurweerstand

SUPRALON bestaat drie draden. Omdat deze drie draden als zelfsluitende lussen door elkaar worden gebreid, is de constructie logischerwijs sterker dan tweedraadsdoek. De inscheurweerstand op de inslag is daarom 2 kilogram, en het rekpercentage 56%. De treksterkte is maar liefst 58 kilogram.

Schimmelongevoelig

Polyester garens nemen geen vocht op. Daardoor is het doek zeer snel droog. Omdat er geen cellulose in polyester zit, is het doek tevens ongevoelig voor schimmel.

Confectie/afwerking

Onze vlaggen worden aan de mastzijde voorzien van sterk broekingband en rondom tweenaalds gestikt. De hoeken hebben een trens: een extra sterke (korte zig-zag) steek voor versterking.

Brandvertragende behandeling

Voor gebruik binnenshuis gelden strenge brandweereisen. Onze vlamvertragende behandeling voldoet aan de strengste DIN- en NEN-normen. Een officieel erkend certificaat kan bij de behandelde producten ingesloten worden, als bewijs voor de brandweer.

Tips om uw produkten uit Supralon langer mee te laten gaan

Gebruik:

- Strijk de vlag/banier 's avonds
- Laat de vlag vrij uitwaaien (niet te dicht bij bomen of andere hindernissen)
- Repareer beschadigingen tijdig. Uitrafelingen z.s.m. herstellen.

Wassen:

- Was regelmatig bij lage temperaturen van 40-60° Celcius (met wasmiddel voor synthetisch textiel)
- Een nacht voorweken met biologisch voorwasmiddel, goed uitspoelen met lauw water
- Niet chemisch laten reinigen. Nooit chloorstoffen of blekingsmiddelen gebruiken.

