

Unique properties:

- 50% polyester / 50% cotton
- Excellent breathing and moisture-regulating properties of cotton, with the strength of polyester fibres
- For intensive use (including scouting tents)

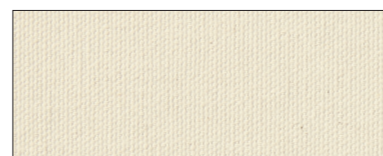
TenCate Solair

KA-10
50% polyester/50% cotton
280 g/m²
175 cm width
finish: water-, mildew and dirtrepellent

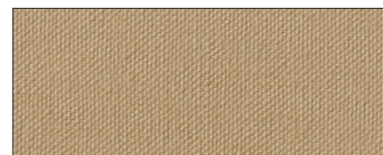
TenCate Solair

KA-46
50% polyester/50% cotton
420 g/m²
205 cm width
finish: water-, mildew and dirtrepellent

KA-10 (280 g/m²)



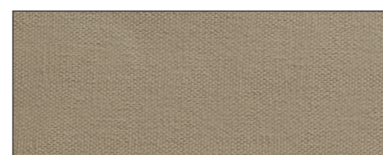
Ivory 00000 I



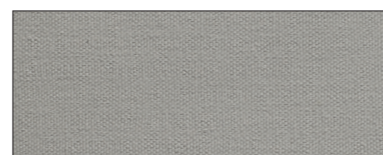
Safari 67643 II



Lake 69506 III



Camel 70206 III

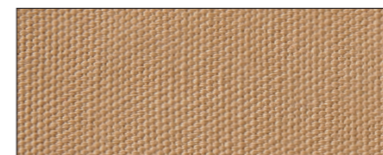


Dimgray 70076 I

KA-46 (420 g/m²)



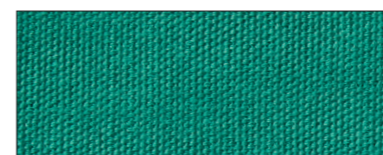
Ivory 00000 I



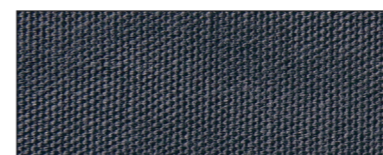
Safari 67643 II



Lake 69506 III



Seagreen 67350 III



Mountain 69525 III

Small colour variations between different production runs may arise as a result of possible changes in the availability of raw materials and dyes. Colours are made to order. For further information, please contact TenCate.

Kleine kleurafwijkingen tussen verschillende productiepartijen kunnen voorkomen als gevolg van mogelijke wijzigingen in de beschikbaarheid van grondstoffen en kleurstoffen. Kleuren worden op order geproduceerd. Voor verdere informatie kunt u contact opnemen met TenCate.

Geringfügige Farbabweichungen zwischen verschiedenen Produktionschargen sind aufgrund von möglichen Änderungen in der Verfügbarkeit von Roh- und Farbstoffen nicht auszuschließen. Farben werden auf Bestellung produziert. Falls Sie weitere Informationen wünschen, wenden Sie sich bitte an TenCate.

TenCate Solair

EN

TenCate Solair canvas is a perfect 50/50 mix of polyester and cotton. The breathing and moisture-regulating properties of cotton come into their own, and the polyester ensures extra strength. Moreover, our products meet strict environmental requirements. TenCate Solair canvas is often applied in group tents, tent inners, but is also used for maritime purposes such as covers for boats.

NL

TenCate Solair tentdoek is een optimale 50/50-mening van polyester en katoen. De ademende en vochtregulerende eigenschappen van katoen komen goed tot hun recht en de polyester zorgt voor extra sterkte. Bovendien voldoen onze producten aan de strenge eisen op het gebied van milieuvriendelijkheid. TenCate Solair tentdoek wordt veel toegepast in groepstenten, binnententen, maar ook maritieme doeleinden zoals afdekhoezen voor boten.

DE

TenCate Solair Zelttuch ist der optimale 50/50-Mix aus Polyester und Baumwolle. Die atmungsaktiven und feuchtigkeitsregulierenden Eigenschaften der Baumwolle kommen gut zur Geltung und das Polyester gewährleistet zusätzliche Stärke. Darüber hinaus erfüllen unsere Produkte strengste Anforderungen im Hinblick auf die Umweltverträglichkeit. Das TenCate-Zelttuch Solair wird vor allem in Gruppenzelten und Innenzelten eingesetzt, aber auch zu maritimen Zwecken wie für Schutzabdeckungen für Boote verwendet.

FR

La toile TenCate Solair est un mélange optimal de 50% de polyester et 50% de coton. Les caractéristiques respirantes et absorbantes du coton sont respectées, le polyester apporte une résistance. En plus, nos produits répondent aux exigences les plus strictes dans le domaine de l'environnement. La toile TenCate Solair est souvent utilisée pour les tentes de groupe, les tentes intérieures, mais aussi dans un environnement maritime, comme pour les housses pour bateaux.

De légères différences de couleur, dues à d'éventuelles modifications dans la disponibilité des matières premières et des colorants, peuvent survenir entre différents lots de production. Les couleurs sont fabriquées sur commande. Pour plus d'informations, contactez TenCate.

Technical data TenCate Solair

The TenCate Solair line of tent fabrics offers tent-manufacturers a choice of high-grade materials for every application.

Reference	Test method	KA-10	KA-46
Material		50% polyester/50% cotton	50% polyester/50% cotton
Finish		water-, mildew and dirtrepellent	water-, mildew and dirtrepellent
Width	ISO 22198	175 cm	205 cm
Weight (+/- 5%)	ISO 3801	280 g/m ²	420 g/m ²
Tensile strength	ISO 13934-1		
Warp (5 cm)		100 daN	160 daN
Weft (5 cm)		70 daN	120 daN
Tearing strength	ISO 13937-1		
Warp (4,3 cm)		2,5 daN	6,0 daN
Weft (4,3 cm)		2,5 daN	3,5 daNm
Watercolumn*	ISO 811	30 cm	45 cm
Colour-weather fastness	ISO 105 B04	≥ 4	≥ 4

Please note that if you combine materials, such as ground sheet, mud skirts, windows, zips, etc., these products may have an adverse effect on each other. This is your own responsibility and we therefore advise you to carry out extensive tests beforehand. *The watercolumn value is an average value. Individual measurements can deviate + and - 15% from this average. These deviations in individual parties have no (negative) influence on water-repellent or water-resistant properties of the tent textile.

Technische gegevens TenCate Solair

De TenCate Solair tentdoekcollectie biedt tentfabrikanten de keuze uit een aantal hoogwaardige doeksoorten voor iedere toepassing.

Referentie	Testmethode	KA-10	KA-46
Materiaal		50% polyester/50% katoen	50% polyester/50% katoen
Finish		water-, schimmel en vuilafstotend	water-, schimmel en vuilafstotend
Breedte	ISO 22198	175 cm	205 cm
Gewicht (+/- 5%)	ISO 3801	280 g/m ²	420 g/m ²
Treksterkte	ISO 13934-1		
Ketting (5 cm)		100 daN	160 daN
Inslag (5 cm)		70 daN	120 daN
Scheurweerstand	ISO 13937-1		
Ketting (4,3 cm)		2,5 daN	6,0 daN
Inslag (4,3 cm)		2,5 daN	3,5 daN
Waterkolom*	ISO 811	30 cm	45 cm
Kleur-weerachtheid	ISO 105 B04	≥ 4	≥ 4

Indien u materialen combineert, zoals grondzeil, slakrand, ramen, ritsen, etc. graag uw aandacht voor het feit dat de eigenschappen van de verschillende materialen invloed op elkaar kunnen hebben. Dit is voor uw eigen risico en daarom verdient het aanbeveling om vooraf testen uit te voeren. *De waterkolom waarde is een gemiddelde waarde. Individuele metingen kunnen + en - 15% afwijken van dit gemiddelde. Deze afwijkingen in individuele partijen hebben geen (negatieve) invloed op de waterafstotende of waterdoordringende eigenschappen van het doek.

Technischen daten TenCate Solair

Mit den Zelstoffen der Serie TenCate Solair bietet TenCate Zeltherstellern eine Auswahl an hochwertigen Materialien für vielfältige Anwendungsbereiche.

Stoffreferenz	Testverfahren	KA-10	KA-46
Material		50% Polyester/50% Baumwolle	50% Polyester/ 50% Baumwolle
Ausrüstung		Wasser-, Schimmel und Schmutzabweisend	Wasser-, Schimmel und Schmutzabweisend
Breite	ISO 22198	175 cm	205 cm
Gewicht (+/- 5%)	ISO 3801	280 g/m ²	420 g/m ²
Höchstzugkraft	ISO 13934-1		
Kette (5 cm)		100 daN	160 daN
Schuss (5 cm)		70 daN	120 daN
Weiterreissfestigkeit	ISO 13937-1		
Kette (4,3 cm)		2,5 daN	6,0 daN
Schuss (4,3 cm)		2,5 daN	3,5 daN
Wassersäule*	ISO 811	30 cm	45 cm
Farb-wetterechtheit	ISO 105 B04	≥ 4	≥ 4

Falls Sie Materialien kombinieren (z. B. Bodenplane, Spitzrand, Fenster, Reißverschlüsse, etc.), möchten wir Sie darauf hinweisen, dass die Eigenschaften der verschiedenen Materialien einander beeinflussen können. Das Risiko für eventuelle Unvollkommenheiten tragen Sie. Wir empfehlen Ihnen daher, vorher Tests durchzuführen. *Die Wassersäule ist ein Mittelwert. Individuelle Abmessungen können ca. +/- 15% vom Mittelwert abweichen. Diese Abweichungen bei individuellen Teilen haben keinen (negativen) Einfluss auf den Wasserabstoßeffekt, bzw. die Wasserbeständigkeit von der Gewebe.

Fiche technique TenCate Solair

Avec sa ligne TenCate Solair, TenCate offre aux fabricants de tentes toute une gamme de matériaux de haute qualité destinés à des applications variées.

Référence	Méthode de test	KA-10	KA-46
Matériau		50% polyester/50% coton	50% polyester/50% coton
Finissage		L'eau, la moisissure et anti-salissures	L'eau, la moisissure et anti-salissures
Largeur	ISO 22198	175 cm	205 cm
Poids (+/- 5%)	ISO 3801	280 g/m ²	420 g/m ²
Rés. Dynamométrique	ISO 13934-1		
Chaîne (5 cm)		100 daN	160 daN
Trâme (5 cm)		70 daN	120 daN
Rés. à déchirure	ISO 13937-1		
Chaîne (4,3 cm)		2,5 daN	6,0 daN
Trâme (4,3 cm)		2,5 daN	3,5 daN
Schmerber*	ISO 811	30 cm	45 cm
Solidité aux intempéries	ISO 105 B04	≥ 4	≥ 4

Si vous combinez des matériaux, tels que tapis de sol, rabats protecteurs, fenêtres, fermetures éclair, etc., nous attirons votre attention sur le fait que les caractéristiques des divers matériaux peuvent avoir une influence les uns sur les autres. Ceci est à vos propres risques et c'est pourquoi nous recommandons d'effectuer si possible un test. *Le résultat du test de la colonne d'eau est une moyenne. Les mesures individuelles peuvent varier de +15 ou -15% par rapport à la moyenne annoncée. Ces variations ponctuelles n'ont pas d'effets négatifs au niveau des propriétés de déperforance et d'imperméabilité de la toile.

TENCATE
Solair™



Type of fabric - Doeksoort - Gewebeart - Type de toile

Area of application Toepassingsgebied Anwendungsbereich Application	TenCate Cotton		TenCate Solair		TenCate Touring		TenCate Residential		TenCate Campshield	
	KD-38 KD-24	KD-48	KA-10	KA-46	WM-27	WR-18	WM-17 WM-1	WM-19 WM-1	FR-1	FR-2
Caravan awnings Caravanvoortenten Wohnwagen-Vorzelte Auvents de caravane	Side wall Zijwand Seitenwand Murs	•		•		•	•	•		
	Roof Dak Dach Toit	•					•	•	•	
	Canopy Luifel Sonnendach Pare soleil					•	•	•	•	
Trailer tents Vouwwagens Faltwohngagen Caravanes pliantes	Side wall Zijwand Seitenwand Murs	•	•	•		•	•			•
	Roof Dak Dach Toit	•	•		•		•			•
	Canopy Luifel Sonnendach Pare soleil	•	•			•	•			•
Frame tents/tour operator tents Bungalow-/touroperator tenten Steilwandzelte/Reiseveranstalter-Zelte Tentes familiales/Tentes de voyageurs	Side wall Zijwand Seitenwand Murs			•			•	•		•
	Roof Dak Dach Toit	•			•		•	•		•
	Canopy Luifel Sonnendach Pare soleil						•	•	•	•
Scouting tents and mess tents Scouting- en groepstenten Pfadfinder- und Gruppenzelte Tentes de scoutisme/collectivités	Side wall Zijwand Seitenwand Murs	•	•	•	•					•
	Roof Dak Dach Toit	•	•		•					•
Pyramid tents Piramidetenten Pyramidenzelte Tentes pyramide		•	•	•	•					•
Dome and tunneltents Koepel- en tunneltenten Kuppel- und Tunnelzelte Tentes dôme		•	•	•	•	•	•			•
Inner tents Binnententen Innenzelte Tentes intérieures				•						•
Boat covers Afdekhoezen voor boten Abdeckplane für Boote Bâches pour bateaux				•	•					

TenCate Protect bv

TenCate Outdoor Fabrics

G. van de Muelenweg 2

P.O. Box 186

7440 AD Nijverdal

The Netherlands

Tel.: +31 (0)548 633 559

Fax: +31 (0)548 633 599

E-mail: outdoorfabrics@tencate.com

Website: www.tencateoutdoorfabrics.com



TENCATE
materials that make a difference

TENCATE
materials that make a difference