



TISSU POUR  
DES IDEES

FONCTION

CONFORT+  
SECURITE

DIFFICILEMENT  
INFLAMMABLE

DES  
SIGNES

# LE TISSU A L'INTERIEUR



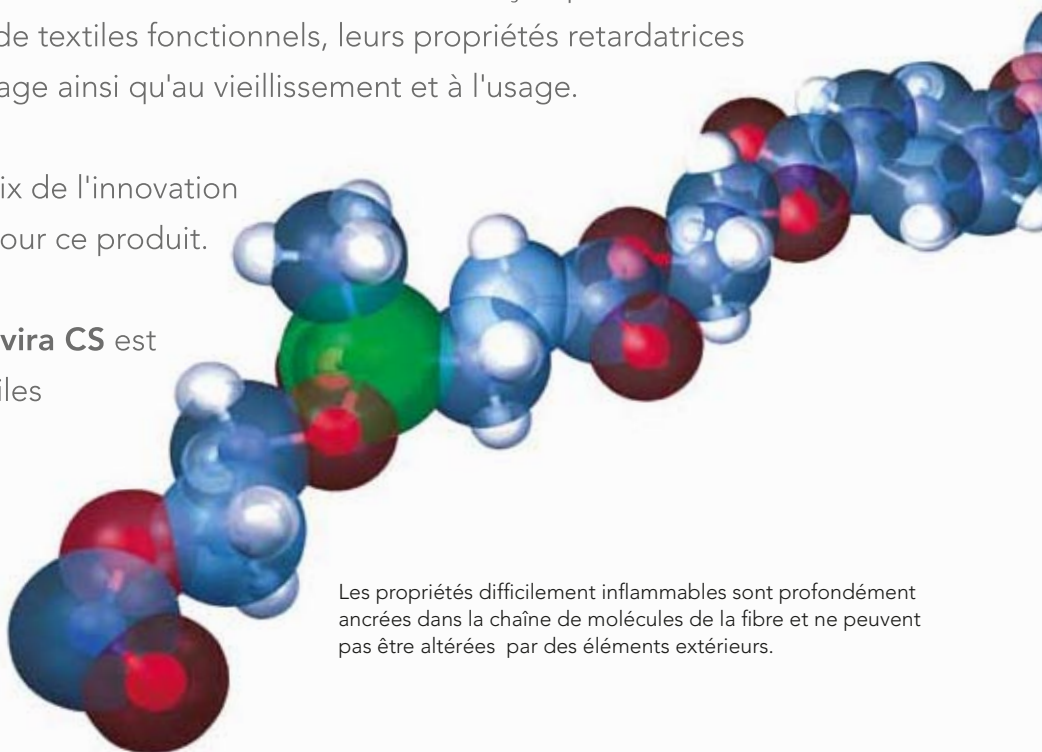
**Les matières premières de chaque tissu sont les fils et les fibres.** Ils sont l'élément déterminant pour une fonction et un design de la surface textile qu'ils composent. Plus ceux-ci sont variés, plus la qualité du textile sera élevée. De plus, les fibres synthétiques permettent d'ajouter un certain nombre de caractéristiques qui confèrent des atouts supplémentaires au tissu.

Trevira est un véritable pionnier en la matière avec sa gamme de fils et fibres difficilement inflammables. Dès 1980, les premiers textiles Trevira CS fabriqués à partir de ces fils et fibres sont apparus sur le marché. La particularité de ces textiles tient au fait qu'ils répondent à toutes les normes principales de protection contre l'incendie et n'ont pas subi de traitement chimique. Les fibres Polyester difficilement inflammables de façon permanente sont la base d'une nouvelle génération de textiles fonctionnels, leurs propriétés retardatrices de flammes résistent au lavage ainsi qu'au vieillissement et à l'usage.

En 1982, Trevira a reçu le prix de l'innovation de l'économie allemande pour ce produit.

Entre-temps, la marque **Trevira CS** est devenue synonyme de textiles difficilement inflammables.

Et il y a de bonnes raisons à cela.



Les propriétés difficilement inflammables sont profondément ancrées dans la chaîne de molécules de la fibre et ne peuvent pas être altérées par des éléments extérieurs.

5 secondes



90 secondes



120 secondes



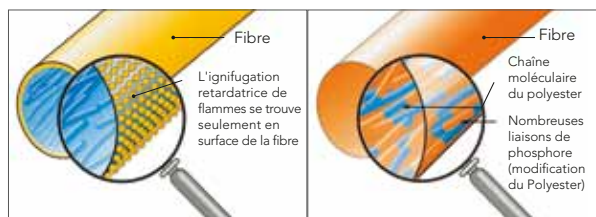
Test d'incendie comparatif: Ce test montre comment les textiles difficilement inflammables Trevira CS (à gauche) fondent lentement une fois que la source du feu a été éteinte, alors que les textiles classiques (à droite) s'enflamment complètement.

## Sécurité garantie

Les textiles jouent un rôle important en matière d'aménagement. Ils font partie intégrante de l'esthétique, participent au confort et ont un effet isolant. Ils ont cependant également une influence considérable lors de la formation et la propagation des incendies. Lorsque des textiles classiques entrent en contact avec une source d'inflammation, les flammes peuvent s'étendre à la vitesse de l'éclair sur le tissu et se propager dans toute la pièce. A l'inverse, les textiles Trevira CS agissent contre la propagation des flammes et limitent ainsi le risque d'incendie.

Avec ces textiles, les utilisateurs ont la certitude d'aménager leur intérieur de façon sûre. Le secret de cette sécurité intégrée réside dans la structure chimique des fibres de polyester. Les propriétés difficilement inflammables sont solidement ancrées dans les fibres, sous forme de liaison phosphore organique. Les éléments extérieurs ne peuvent pas altérer ou modifier ces propriétés.

Contrairement aux textiles ignifugés par un traitement postérieur et qui peuvent perdre leur protection initiale par l'usage, le vieillissement ou suite à un lavage régulier, les textiles Trevira CS offrent une sécurité longue durée.



Protection par finition classique

Trevira CS

Pour offrir une sécurité optimale, Trevira a élaboré un deuxième degré de sécurité pour les textiles Trevira CS. Tous les textiles qui portent la marque Trevira CS subissent un test, effectué par Trevira, qui mesure leur propriété difficilement inflammable. Si le test au feu est concluant, les textiles sont homologués et peuvent être diffusés sous le nom de la marque Trevira CS. De plus, tous les fournisseurs de textiles Trevira CS doivent signer un contrat qui les autorise à utiliser la marque Trevira CS®. Ainsi, le client sera toujours sûr d'utiliser des textiles qui respectent les principales normes de protection contre l'incendie dans le monde entier.

Les textiles Trevira CS sont une garantie de qualité contrôlée. Ils sont composés de fils et fibres difficilement inflammables de Trevira et de ses partenaires pour les étapes de la filature et de l'ennoblissement des fils. Il est évident que Trevira surveille attentivement les directives pour la protection de la marque.



## Incroyablement facile d'entretien

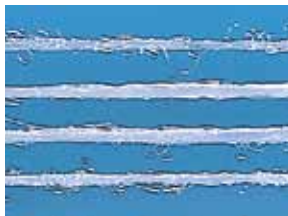
Les textiles Trevira CS se caractérisent par la brillance des coloris et leur solidité à la lumière. Ils sont incroyablement résistants à l'usage et restent attrayants même en cas d'utilisation intense. Les textiles d'ameublement présentent une grande résistance à l'abrasion et ne déteignent pas sur d'autres textiles. Les textiles Trevira CS sont faciles à nettoyer et sèchent rapidement. Ils sont peu froissables et conservent leur forme après lavage. Les taches partent facilement avec des produits et des méthodes de lavage classiques. De plus, ils sont également très économiques du point de vue de l'entretien: contrairement aux autres textiles, leur nettoyage nécessite moins d'eau, moins de produit de lavage et, grâce à un temps de séchage court, moins d'énergie pour le séchage du textile.



Les propriétés difficilement inflammables sont fermement ancrées dans les fibres et ne peuvent pas être altérées par le lavage. Ainsi, les caractéristiques des textiles sont conservées pendant toute leur durée de vie et ne doivent pas être renouvelées par des procédés onéreux.



Fils continus lisses



Fils continus texturés par fausse torsion



Fils Jet-Text ou Jet Tweed



Fils continus d'effet

## Variété infinie

Les collections Trevira CS disponibles sur le marché sont de plus en plus exigeantes dans leur design, ceci grâce à des demandes de plus en plus grandes et de nouveaux domaines d'applications. L'aspect n'est souvent pas à différencier des textiles en fibres naturelles. En même temps, de nouvelles surfaces à l'aspect technique, transposables grâce à l'utilisation des fibres synthétiques, apparaissent. Ceci est rendu possible par l'accroissement constant de la gamme de fibres et de fils, par les nouveaux fils d'effets et fils texturés des filateurs et des ennoblisseurs. Grâce à cette créativité, les designers, qui conçoivent les textiles Trevira CS, peuvent avoir recours à la palette la plus large et la plus innovante de fils difficilement inflammables.

Les fils et fibres difficilement inflammables de Trevira ne sont pas ainsi qu'une simple base pour la fonctionnalité des textiles, mais permettent également aux fabricants et aux éditeurs de tissus de lancer des tendances à l'échelle internationale.



Ce test simule la sollicitation classique des sièges rembourrés. Trevira CS démontre ainsi une grande résistance à l'abrasion et au frottement.



Solidité élevée au frottement humide: Trevira CS ne laisse aucune trace sur un chiffon blanc humide, même si le tissu est frotté vigoureusement avec celui-ci.

## Durabilité inattendue

Les textiles en polyester ne sont pas en reste par rapport aux textiles en fibres naturelles. A l'inverse, pour la fabrication et l'utilisation, ils nécessitent moins de ressources que les fibres naturelles, notamment en ce qui concerne la quantité d'eau et les surfaces agricoles. De plus, leur utilisation présente de nombreux avantages. Leur processus de nettoyage écologique (cycles de lavage et temps de séchage courts ainsi qu'une consommation d'eau et de produit réduite) est un vrai plus pour l'environnement. Par ailleurs, le polyester n'est pas toxique, n'émet pas de gaz et peut être recyclé sans problème ou être brûlé pour produire de l'énergie sans aucun danger.

Contrairement aux textiles dont les propriétés sont obtenues par une enduction chimique, les textiles Trevira sont respectueux de l'environnement. Ainsi, aucune substance nuisible pour l'environnement n'est rejetée lors du lavage. Les éléments actifs dans les textiles, comme les composants difficilement inflammables, sont pour le Trevira CS profondément ancrés dans les fibres et les fils. Ils y restent, et ne sont pas rejetés dans l'environnement, pendant toute



la durée de vie du textile. Et celle-ci est longue, car les textiles Trevira CS ont une existence prolongée.

Les fibres et fils difficilement inflammables de Trevira sont certifiés Öko-Tex Standard 100, ils possèdent la plus haute classification et sont donc adaptés aux articles pour bébés.



Trevira se revendique comme agissant activement pour l'initiative „Responsible Care“ („ Action responsable ") de l'union de l'industrie des produits chimiques (VCI - Verband der Chemischen Industrie) en Allemagne. Celle-ci a pour but d'améliorer

constamment les performances en environnement en ce qui concerne la sécurité des installations industrielles ainsi que la protection de la santé des utilisateurs et des employés, indépendamment des objectifs légaux. Au niveau de la production, beaucoup d'efforts sont

fournis afin que celle-ci soit sûre et non-polluante. Le filage des fibres s'effectue en grande partie directement à partir du produit de fusion, permettant ainsi de réaliser des économies d'énergie et d'émissions de CO2 conséquentes.

Pour la fabrication des fibres et filaments difficilement inflammables, aucun solvant n'est utilisé, ni aucune liaison de substance halogène ou azotée. La quantité de produits chimiques nécessaire à la production est réduite grâce au stockage sur site et à l'utilisation directe. Les substances dangereuses sont, dans la mesure du possible, remplacées par des produits non dangereux et plus respectueux de l'environnement.

En se basant sur la norme environnementale DIN ISO 14001, ainsi que sur la norme de qualité DIN ISO 9001, Trevira optimise constamment ses objectifs en matière de respect de l'environnement. L'ensemble des employés, ainsi que les fournisseurs et les clients sont également engagés dans ce processus.

## Utilisation universelle



Facilité d'entretien, durabilité, ainsi que des propriétés économiques et écologiques sont désormais les caractéristiques propres à tous les textiles

en Trevira CS, en plus de leurs propriétés difficilement inflammables. Bien employés comme voilages et textiles de décoration au design marqué, comme textiles pour la protection solaire à l'intérieur, comme tissus d'ameublement confortables, comme articles de literie pratiques ou encore comme textiles techniques.

Les textiles Trevira CS sont la référence pour le marché exigeant des collectivités, comme par exemple, dans les hôtels, les cliniques, les bureaux, dans les théâtres et cinémas ou encore sur les bateaux de croisière. Rien d'étonnant, puisque pour ce marché, la fibre retardatrice de flammes Trevira a été „ inventée " depuis plus de 30 ans. Aujourd'hui, les textiles Trevira CS renforcent leur présence dans les habitations des particuliers. Rien de surprenant là non plus, puisque la génération actuelle de textiles Trevira CS, plus attractifs et plus faciles d'entretien, peut également convaincre là encore.

SPA



BAR

RESIDENCE DE VACANCES

RESTAURANT

SALE



CLUB

# LE TEXTILE

## QUI SOUHAITE LA BIENVENUE A VOS INVITES

**Trevira CS – la synthèse du design et de la fonctionnalité dans l'hôtellerie et l'univers de la gastronomie.** Les clients d'un hôtel attendent toujours une certaine qualité de service et un certain niveau de sécurité du lieu d'hébergement auquel ils ont choisi de faire confiance. Ainsi, peu importe qu'il s'agisse d'un hôtel de luxe ou d'une pension privée. L'aménagement textile joue un rôle décisif. Il ne fait pas seulement partie de l'aspect esthétique, il contribue de façon essentielle à la sécurité.







L'aménagement des hôtels est sous bien des aspects un véritable défi. Selon les exigences de la collectivité, les agences d'hôtels évoluent dans l'univers de la transposition de nouvelles tendances en matière de design ou de modèles d'ameublement traditionnels. L'agencement est le plus souvent régi par un budget très limité. Toutes ces contraintes doivent être respectées par les textiles. Les personnes qui réalisent des développements de fils et de tissus ont travaillé sur le sujet de façon intense ces dernières années. Le choix de textiles disponibles sur le marché est si large, que tous les projets peuvent être réalisés. Et tout cela sans négliger des propriétés textiles convenant à la collectivité, comme la facilité d'entretien, la résistance à l'usure et la durée de vie.

Dans la plupart des cas, il doit également répondre aux obligations de sécurité réglementaires exigées. Grâce aux tissus Trevira CS, tous les éléments textiles d'un hôtel peuvent être élaborés en toute sécurité: les voilages et les tissus de décoration, les tissus occultants, les textiles de protection solaire intérieure, les tissus d'ameublement, les couvre-lits, les éléments de décoration comme les coussins ou les passementeries, les matelas, le linge de lit et de table. Les textiles Trevira CS répondent à toutes les principales normes de protection contre l'incendie dans le monde, qui sont exigées dans les hôtels et l'univers de la gastronomie - dans le hall, dans la chambre d'hôtel, au bar ou au club et dans les restaurants et centres de conférence.







La durabilité est un critère qui rentre en compte pour beaucoup d'hôtels dans le choix des matériaux et produits. Un design durable est considéré comme la tendance la plus importante dans l'industrie hôtelière par un grand nombre d'experts. „ Les produits verts ” sont recherchés par des gens qui ne veulent pas pour autant faire de compromis sur le design.

En plus de leurs propriétés retardatrices de flammes les textiles doivent être respectueux de l'environnement, leur processus de fabrication doit impliquer des ressources non polluantes et leur utilisation doit être économique en énergie et rentable. De plus, ils ne doivent contenir aucune substance toxique et doivent pouvoir être éliminés de façon respectueuse pour l'environnement. Une bonne chose à savoir: les textiles Trevira CS répondent à tous ces critères.

**Trevira CS – parce que l'aménagement hôtelier est une question de confiance.**

**MAISON DE CURES**



**SANTE &  
SOINS**

**CABINET MEDICAL**

**HOPITAL**

**RESIDENCE POUR  
SENIORS**

**MAISON DE SOINS**

**PSYCHIATRIE**

# LE TEXTILE QUI FAIT DU BIEN

**Trevira CS – des textiles sûrs pour un aménagement de la pièce axé sur le bien-être du patient.** Hôpitaux, cliniques, cabinets médicaux, centres de rééducation et de soins, maisons de retraite, foyers pour personnes âgées, cliniques psychiatriques ... La liste des établissements qui doivent être exigeants en matière de qualités fonctionnelles des textiles est longue. Des exigences qui portent autant sur la protection contre l'incendie que sur des besoins spécifiques en matière de facilité d'entretien, d'hygiène et d'aspect.







Les textiles Trevira CS présentent un grand nombre d'avantages dans ce domaine. La gamme de textiles Trevira CS anti-microbiens, qui empêche la propagation des microbes, est particulièrement intéressante pour les milieux hospitaliers et de la santé. En plus de leurs propriétés retardatrices de flammes, les textiles Trevira CS Bioactive possèdent un agent actif à base d'argent intégré dans la matière première des fibres. Cet additif agit comme antimicrobien permanent et n'est pas altéré par le lavage ou l'usage. Il agit sur la surface des fibres. L'agent actif ne migre pas aux alentours. Trevira CS Bioactive présente une compatibilité dermique. Les textiles Trevira CS Bioactive sont donc parfaits pour les situations dans lesquelles la propreté et la fraîcheur sont particulièrement nécessaires. Les fibres et filaments Trevira difficilement inflammables, ainsi que les fibres et filaments bioactifs sont bien sûr certifiés Oeko-Tex 100 et ne contiennent donc pas de substances toxiques.



Les problèmes de la facilité d'entretien et de l'économie se posent particulièrement dans les cas où les textiles sont souvent lavés. Les textiles de sécurité Trevira CS sont faciles à nettoyer, ils résistent longtemps aux lavages fréquents et conservent leur forme d'origine. Ils absorbent de très petites quantités d'eau lors du lavage, moins d'eau signifie donc moins de produit, ainsi qu'un temps de séchage considérablement réduit et des économies d'énergie pour le séchage. Leur résistance aux méthodes de désinfection courantes est une autre caractéristique qui prédestine les textiles Trevira CS à une utilisation dans les milieux hospitaliers et de la santé.





Les textiles sont très sollicités dans les conditions du milieu hospitalier. Il ne faut pas non plus négliger leur fonction esthétique. Les malades ou les personnes qui ont besoin de soins sont souvent restreints par leur liberté de mouvement et leur perceptibilité; ils ont particulièrement besoin de sécurité et de repères. Nous savons aujourd'hui qu'un environnement adapté aux besoins du patient favorise le processus de guérison. Ainsi, dans des domaines futurs qui prennent de plus en plus d'importance, dans lesquels le logement et les soins se confondent, il s'agit de trouver un aménagement esthétique et réfléchi du point de vue de la psychologie des couleurs. Le motif, la coloration et le toucher des textiles peuvent être des critères de conception et d'orientation importants. Les collections Trevira CS, spécialement conçues pour les milieux hospitaliers et de la santé, peuvent permettre à ces établissements de bénéficier d'un aménagement fonctionnel et de valoriser le „ facteur confort “.

**Trevira CS – pour des pièces dans lesquelles on se sent bien.**



SALLE DE CONFERENCE

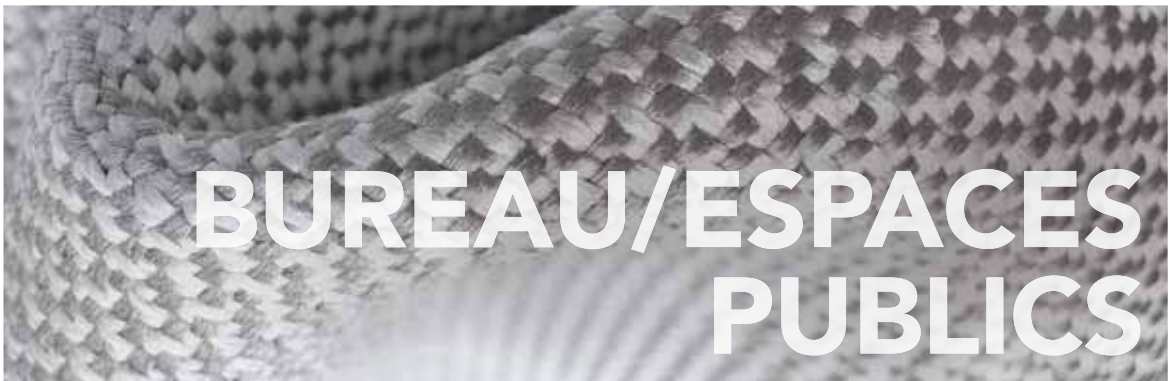
ECOLE

SALON

ADMINISTRATION

ZONE D'ATTENTE

CENTRE DE  
CONGRES



BUREAU/ESPACES  
PUBLICS



# LE TEXTILE

## CONTRE LA MOROSITE QUOTIDIENNE AU BUREAU

**Trevira CS – des solutions intelligentes pour le monde du travail moderne.** L'aménagement des espaces de travail, des bâtiments administratifs et des espaces publics comme les halls d'exposition est un exercice exigeant pour les architectes d'intérieur. Le choix des couleurs et des matériaux, ainsi que la prise en compte de l'acoustique de la pièce et de la pénétration de la lumière, jouent un rôle important. Les personnes qui sont présentes dans cet environnement doivent se sentir à l'aise et pouvoir se concentrer sur leurs tâches.





De plus, les espaces ont souvent une fonction représentative, qui reflète l'identité de l'établissement en question. Les textiles Trevira CS permettent à l'agencier de répondre aux exigences de l'aménagement des bureaux et des espaces publics de façon flexible.

Les tissus pour meubles rembourrés sont ultra résistants à l'usure et supportent les contraintes les plus variées en matière de résistance à l'abrasion et au frottement. La durabilité de la forme est exceptionnellement élevée, les tissus pour capitonnage ne présentent aucun pli lors de leur utilisation dans les conditions des collectivités. La brillance des couleurs et des solidités à la lumière élevées agissent contre la morosité quotidienne au bureau. De plus, la respiration du tissu et la bonne qualité du transfert de l'humidité jouent un rôle important, pour un confort d'assise optimal.



L'optimisation de la protection de la vue et des écrans est un autre défi pour l'architecte d'intérieur. Les lamelles verticales, les stores à enrouleurs et les panneaux coulissants en Trevira CS sont la solution idéale. Ces produits sont fabriqués à partir de fils à deux composants. Le textile est ainsi non seulement difficilement inflammable, mais en même temps rigide, il peut en plus être irrégulier, plissé ou déformé d'une autre manière encore. Au-delà de leur fonction de protection solaire à l'intérieur, ces textiles sont également une réponse aux exigences esthétiques de l'architecture moderne, qui arbore souvent de grandes surfaces vitrées.



L'acoustique de la pièce est aussi un des facteurs qui influence considérablement l'atmosphère de travail. Les collections spéciales en Trevira CS, qui ont un effet insonorisant prouvé, ont été développées afin d'atténuer les bruits dérangeants. Selon les besoins, des rideaux, des séparations et des tentures pour murs et pour plafonds sont disponibles.

Lors de l'agencement de salons, en plus d'être difficilement inflammables, les textiles doivent souvent aussi être adaptés à l'utilisation d'aspenseurs. Ces textiles techniques sont également disponibles auprès des fabricants et distributeurs spécialisés en Trevira CS. L'élasticité des textiles est également un critère important dans l'aménagement d'un salon, car les tissus seront souvent tendus. Ils doivent s'adapter à la fois aux formes anguleuses et organiques. Ils doivent conserver leur forme, ne pas se plisser et être imprimables. Là encore, les textiles Trevira CS proposent des solutions adaptées à ce type d'utilisation.

**Trevira CS – multifonction et design marqué pour un environnement de travail motivant.**





**STATION**  
**THEATRE**  
**MUSEE**

**DIVERTISSEMENT**

**SALLE DE CONCERT**

**CINEMA**



# LE TEXTILE

## QUI MET EN SCENE LES EVENEMENTS

**Trevira CS – des textiles sûrs et prestigieux pour l'organisation de manifestations.**

Théâtres, cinémas, salles de concert, stades sportifs et musées: dans tous les lieux où les gens se réunissent pour participer à un évènement, les consignes de protection contre l'incendie sont strictes. Il est donc évident que ces lieux doivent être sûrs. Le visiteur supposera que c'est le cas et s'attendra de plus à trouver une ambiance agréable et unique. Les textiles Trevira CS sont prêts à entrer en scène en toute condition.







Les tissus pour meubles rembourrés en Trevira CS, résistants à l'usure et respirants, sont la base pour un grand confort d'assise. Afin de bénéficier de cette qualité, un effort d'entretien minime est nécessaire, les tâches sont faciles à éliminer. Les textiles Trevira CS sont solides au frottement humide, ce qui signifie qu'ils ne déteignent pas sur les autres textiles. Leur stabilité dimensionnelle et leur résistance aux plis permettent une utilisation intensive pendant plusieurs années, en plus de leur fonction difficilement inflammable incorporée qui n'est pas altérée pendant la durée de vie des textiles.

Les tentures murales sont particulièrement intéressantes pour l'aménagement des théâtres et des cinémas. Elles permettent d'obtenir une acoustique optimale et de créer une atmosphère feutrée et relaxante.

Mais les textiles Trevira CS sont également utilisés sur et derrière la scène, comme rideaux de scène ou pour des applications techniques.

Dans les théâtres traditionnels, il n'est pas rare que des modèles historiques doivent être employés lors de rénovations. La palette variée de fils difficilement inflammables n'offre comme aucune autre la possibilité de contretyper des designs et des qualités traditionnels.





Les lieux dans lesquels un grand nombre de personnes se réunit pour assister à un concert, à une représentation de théâtre ou pour regarder un film, présentent des exigences importantes en matière d'acoustique dans les salles et les auditoriums. Dans ce cas précis, des textiles peuvent aider à optimiser la perception des paroles et des sons. Les textiles Trevira CS ne contribuent pas seulement à répondre aux exigences réglementaires en matière de sécurité dans les espaces publics, mais à créer une atmosphère détendue avec des „ sons feutrés ”.

**Trevira CS – pour des manifestations réussies.**



**CROISIERE DE LUXE**

**NAVIGATION AERIENNE**

**FERROVIAIRE**

**NAVIGATION MARITIME**  
**TRAFFIC**



# LE TEXTILE

## QUI EMMENE A DESTINATION

**Trevira CS – confort et sécurité en route sur toutes les voies de communication.** Sur terre, en mer ou dans les airs, la sécurité passe avant tout. Sans compter qu'elle est souvent imposée de façon contraignante. Les textiles de sécurité Trevira CS veillent à ce que l'équipement textile des moyens de transport ne prenne feu, ni en cas d'accident, ni en cas de négligence. Au cours des dernières années, le fait d'aménager l'intérieur des moyens de transport avec un design prestigieux s'est développé.





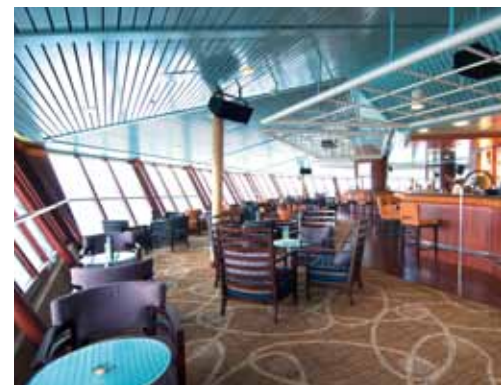


Le choix des matériaux doit donc évidemment être effectué en conséquence: luxe véritable et protection optimale contre l'incendie, qualité de design probante et grande résistance à l'usure, texture attractive et entretien facile, solidité à la lumière, brillance des couleurs et grande durabilité. Le Trevira CS peut convaincre dans ce domaine par des propriétés idéales de matériaux et des collections au design marqué.

Le potentiel d'économie de poids, qui sera exigé pour tous les matériaux utilisés et qui doit permettre aux exploitants de réduire les coûts, est un argument qui compte en matière de transport. Le Trevira CS peut faire la différence sur ce point par rapport aux autres textiles.

Comme pour tous les moyens de transport, le trafic ferroviaire international présente des exigences particulières en matière de protection contre l'incendie. Les textiles Trevira CS répondent aux normes de protection contre l'incendie qui sont demandées et respectent également la valeur limite de toxicité des gaz de fumée. Cela vaut également pour le trafic aérien international: Le Trevira CS répond à la norme de protection contre l'incendie FAR/CS 25.853. La norme Airbus ABD 0031, qui fixe les limites d'émission de gaz de fumée toxique, est largement respectée par le Trevira CS, puisque les textiles Trevira CS ne dégagent presque pas de gaz de fumée toxique en cas d'incendie. Ils peuvent aussi bien être employés comme housse pour les sièges, comme appuie-tête et comme coussins pour la nuque, ainsi que comme voilages et rideaux, comme pare-soleil et comme articles de literie dans les wagons-lits.





**A**vec un organisme agréé officiel, Trevira a développé une procédure pour aider ses clients à obtenir la certification de leurs textiles et met à disposition tous les documents nécessaires. Ainsi, les textiles difficilement inflammables en Trevira CS peuvent être installés sans délai à bord des navires. Les textiles Trevira CS répondent non seulement aux réglementations pour la protection contre l'incendie, mais évidemment aussi aux critères des designers et architectes pour une ambiance unique pour les passagers des croisières de luxe.

**Trevira CS – en toute sécurité en haute mer, au-dessus des nuages et sur les rails.**

**A**fin de répondre aux besoins particuliers de protection des personnes sur les navires de croisières, des directives pour la protection contre l'incendie particulièrement rigoureuses ont été établies. Celles-ci sont valables à l'échelle internationale. La législation correspondante se base sur des résolutions de l'OMI (Organisation maritime internationale=IMO); les critères de tests au feu sont fixés dans le code FTP. En matière de navigation maritime, tous les éléments textiles doivent respecter les exigences de l'OMI: les aménagements des cabines y compris les articles de literies, les équipements des espaces de sport et de divertissement, les protections solaires intérieures et les tentures murales.





**DORMIR**

**MANGER**

**HABITAT  
PRIVE**

**JOUER**

**TRAVAILLER**

**SE RELAXER**



# LE TEXTILE

## QUI VIENT JUSQU'A LA MAISON

**Trevira CS – des textiles faciles d'entretien et au design marqué pour l'habitat privé.**

Les textiles Trevira CS ont fait leurs preuves depuis plus de 30 ans dans le domaine des collectivités, pas uniquement pour leurs propriétés difficilement inflammables. Ils ont évolué progressivement des textiles pour collectivités vers des textiles de maison. Cette nouvelle génération de textiles Trevira CS a gagné depuis longtemps sa place parmi les collections de grande qualité chez les éditeurs de tissus, auxquelles les architectes d'intérieur ont recours pour l'aménagement des pièces d'habitation privées, mais que chaque consommateur peut également trouver chez son tapissier-décorateur.





La transformation des textiles fonctionnels pour collectivités en textiles d'aménagement décoratifs a été rendue possible par la palette de fibres et fils difficilement inflammables Trevira, en constante augmentation, qui offrent des possibilités infinies aux designers pour transposer des idées innovantes. Le toucher des textiles a également pu être considérablement amélioré. Ils ne sont pas en reste par rapport aux textiles conventionnels en matière de design et présentent en plus un grand nombre d'avantages pratiques.



Les textiles Trevira sont extrêmement faciles à entretenir. Même des textiles à l'aspect noble peuvent être lavés en machine, ils ne perdent pas leur forme même après de nombreux lavages. Ils sont peu froissables, de sorte que le repassage nécessaire peut être réduit au minimum. Sur les tissus d'ameublement, les taches peuvent être éliminées avec des produits et moyens de nettoyage traditionnels. Un lavage avec des produits chimiques est également possible.

Tous les textiles Trevira CS se distinguent par la brillance de leurs coloris et leur solidité à la lumière, de sorte que le tissu brille pendant longtemps comme au premier jour. Les textiles sont en outre exceptionnellement résistants à l'usure et restent beaux même en cas d'utilisation intensive. Les tissus d'ameublement sont très résistants à l'abrasion et ne déteignent pas sur les autres textiles.





**P**our ceux qui souhaitent aménager leur intérieur de façon sûre, Trevira CS est fait pour eux. Car les textiles Trevira CS sont difficilement inflammables et offrent une sécurité durable, qui ne peut pas être altérée ni par l'usage, ni par le vieillissement sous n'importe quelle forme.

Parmi plus de mille collections en Trevira CS disponibles à travers le monde, tous les textiles pour l'aménagement de la sphère privée sont également proposés, c'est-à-dire des voilages, des tissus de décoration et d'ameublement. Il existe également de nombreuses collections pour la protection solaire intérieure qui seront du plus bel effet devant les fenêtres, dans une atmosphère d'habitat privé.

**Trevira CS – pour un lieu de vie sûr et élégant tout en profitant de nombreux avantages pratiques.**



# LE TEXTILE

## QUI A DE L'AVANCE



**Trevira CS – une marque qui s'appuie sur ses partenaires.** Trevira CS est plus qu'un simple produit. Trevira CS est une marque, qui reflète aujourd'hui des textiles difficilement inflammables, au design marqué et de grande qualité. Comme tous les intervenants du marché le savent, nous tissons un réseau avec nos clients tout au long de la chaîne de création de valeur, du fabricant de fils à l'architecte d'intérieur. Selon les demandes, différents services sont à la disposition de nos clients. Ainsi, sous le nom de la marque Trevira CS, nous avons ensemble toujours une longueur d'avance sur le marché.

### Service de la marque



Trevira® est une marque déposée. Les textiles qui portent la marque Trevira CS garantissent une qualité contrôlée. Les autorisations de marque délivrées après le passage concluant d'un test feu garantissent que les textiles répondent aux critères de nos directives. Sur demande, nous pouvons effectuer d'autres contrôles pour des domaines d'application précis. Les conditions préalables pour être autorisé à utiliser la marque Trevira sont la signature d'un contrat de marque ainsi que l'obtention de l'autorisation de marque après un contrôle réussi, effectué par nos soins.



## Conseils

Nous apportons notre aide en cas de questions sur des domaines d'application spécifiques des textiles, ainsi que sur les tests feu et textiles. De nombreux certificats, expertises et rapports de tests sont à votre disposition pour vous aider à surmonter les obstacles à l'entrée sur le marché. Nous tenons également à disposition de nos clients et de nos partenaires des informations spécifiques à certains segments et des données sur les marchés des collectivités.

## Conseils sur les tendances

Nous mettons à disposition de nos clients une collection de développements sous forme d'échantillons, élaborés à partir des fils Trevira difficilement inflammables. Les fabricants de tissus peuvent ainsi apprécier l'effet des fils sur la surface textile et obtiennent des données pour élaborer leurs propres collections. Trevira publie en outre une carte de tendances de coloris, disponible gratuitement pour les clients et partenaires.

## Aide à la vente

Nous mettons à disposition des brochures, des argumentaires de vente et des supports publicitaires dans différentes langues pour un propre usage et pour distribution. Des étiquettes peuvent être fournies gratuitement à nos clients et partenaires. Dans des catalogues spéciaux, nous informons les intervenants du marché tout au long de la chaîne de création de valeur sur les nouvelles collections. Notre présence dans les salons et manifestations au niveau national et international offre une plateforme attractive à nos clients pour présenter leurs derniers tissus Trevira CS. Nous effectuons également des formations sur le produit Trevira CS chez nos clients et partenaires.



## Services Internet

Sur le site internet [www.trevira.com](http://www.trevira.com), Trevira propose un grand nombre de services à tous ses clients et partenaires. A commencer par la plus grande bibliothèque de tissus en ligne pour les textiles de sécurité sous la rubrique Trevira Net jusqu'à la rubrique téléchargements, qui contient des formulaires, des certificats et des renseignements sur les produits de Trevira. En plus, le site comporte évidemment beaucoup d'informations sur le produit Trevira CS.

# LE TISSU CONVAINCANT



## Trevira CS – tous les arguments en un coup d'oeil

- Large choix de produits, nombreuses possibilités d'application: rideaux, voilages, articles de literie, stores à rouleaux, stores à lamelles verticales, stores en toile, cloisons de séparation, tissus d'ameublement, tentures murales
- Des produits innovants grâce au développement constant des types de fibres et filaments Trevira
- Facile d'entretien, peu froissable et stable dimensionnellement
- Des cycles de lavage courts à basse température pour des économies d'eau, de lessive et d'énergie
- Résistant aux méthodes de désinfection
- Brillance des coloris et solidité à la lumière élevées
- Grande solidité à l'abrasion
- Confort d'assise parfait pour les meubles rembourrés grâce aux textiles qui respirent
- Les fils et fibres difficilement inflammables Trevira sont certifiés Oeko-Tex Standard 100 (classification la plus élevée – adaptés à des articles pour bébés)
- Compatibilité dermique
- Un caractère difficilement inflammable permanent grâce à la modification adéquate de la molécule de Polyester, qui n'est pas altéré par l'usage, le lavage ou le vieillissement
- Difficilement inflammable de façon permanente, sans ajout de produit de finissage
- Pas d'incandescence résiduelle et très peu d'émissions de gaz de fumée en cas d'incendie
- Sécurité garantie par des contrôles et des autorisations de la marque
- Respect des principales normes de protection internationales contre l'incendie, par exemple DIN 4102 Partie 1/B1; NF P 92503-507/M1; BS 5867, Partie 2 Type C; UNI VF 8456/8457/1; EN 1021 Partie 1 + 2 et EN 13772 + 13773 Classe 1
- Aide grâce à des certificats de contrôle généraux
- Niveau de qualité élevé grâce à un contrôle permanent de la marque par Trevira
- Idéal pour les collectivités, mais aussi pour le secteur privé



**Crédit photo de gauche à droite:** Page 2: Trevira; page 6: Trevira; page 7: Osborne & Little, SoFar/SoNear, Schoepf, Nya Nordiska, Lelièvre; page 8: Backhausen, Backhausen, JAB, Lelièvre; page 10: drapilux; page 11: Trevira, Kadeco, Kadeco, drapilux; page 12: drapilux, MHZ Hachtel, Création Baumann, Trevira; page 14: Trevira; page 15: Verotex, MHZ Hachtel, Junkers & Müllers, Backhausen; page 16: Gerriets, procedes i-d, Verotex, Coulisse; page 18: Gerriets; page 19: Backhausen, Backhausen, Gerriets, Schoepf; page 20: Gerriets, Gerriets, MHZ Hachtel, Schoepf, Sekers; page 22: Spandauer Velours; page 23: Blue Air, Deutsche Bahn, Deutsche Bahn, Deutsche Bahn; page 24: Rohleder, Kobe, Backhausen, Kobe; page 26: Création Baumann; page 27: JAB, Lelièvre, Création Baumann, Création Baumann, Kobe; page 28: Trevira, Création Baumann, Zimmer & Rohde; Nobilis; page 30: Trevira

**Trevira**

THE FIBRE COMPANY

**Trevira GmbH**

Marketing & Sales

Philipp-Reis-Str. 2

D-65795 Hattersheim

[treviracs.info@trevira.com](mailto:treviracs.info@trevira.com)

[www.treviracs.com](http://www.treviracs.com)