

## Les revêtements intérieurs des voitures du futur ?

### Géométries, matières premières affinées, vitres et visions futuristes

#### *Alcantara® présente son Concept Book pour le secteur automobile*

Alcantara S.p.A. - entreprise italienne 100% qui applique le principe de compensation carbone, unique producteur au monde du matériau homonyme et partenaire privilégié des plus importants constructeurs automobiles du monde - interprète les nouvelles tendances couleurs et finitions du secteur auto et présente ses solutions de style dans son nouveau **ALCANTARA® AUTOMOTIVE CONCEPT BOOK**.

La polyvalence des nombreuses applications Alcantara®, toutes caractérisées par un haut contenu de design – décoration d'intérieur, mode, électronique grand public, nautique et aviation - rendent Alcantara® le principal point de repère pour les Bureaux de Recherche Créative des principaux constructeurs automobiles qui choisissent le Made in Italy pour habiller leurs modèles les plus exclusifs, comme en témoignent les nombreuses grandes premières dévoilées aux récents Salons de l'Auto 2015 (Détroit, Genève et Shanghai). Compte tenu de sa longue expérience dans ce domaine, Alcantara® a développé un nouvel instrument, qui évoluera chaque année, pour inspirer la décoration intérieure des autos du futur : le **ALCANTARA® AUTOMOTIVE CONCEPT BOOK**.

Fruit d'un long processus d'étude, d'analyse, d'essais et de création de prototypes coordonné par l'esprit visionnaire et créatif du Bureau de Recherche Créative de l'entreprise, le nouveau Concept Book d'Alcantara® est à la fois énergie créatrice et réflexion rationnelle. *Quelle sera l'évolution des intérieurs des voitures du futur ?* Alcantara® offre une réponse à cette question avec un ensemble de suggestions et d'idées pour repenser les caractéristiques d'un espace - l'habitacle - qui de plus en plus veut ressembler à ses occupants. Le résultat est une collection de propositions et de visions de style qui révèle la polyvalence infinie du matériau, qui peut être transformé dans d'innombrables couleurs, textures et traitements.

Marqué par un style **contemporain et urbain**, Alcantara® Automotive Concept Book se décline en **QUATRE FILONS THÉMATIQUES** qui ont en commun l'utilisation de technologies d'avant-garde et innovantes pour le secteur : jeux graphiques en 3D, mélanges de matériaux contrastés, surprenants détails de finition, et palettes de couleurs inédites.

**1. GÉOMÉTRIE HYPERBOLIQUE.** Inspirée en partie par le monde de la mode, en partie par l'architecture contemporaine, cette première ambiance se caractérise par des graphiques tridimensionnels, aux nuances noires et grises séparés par des fortes touches de rouge.

Parmi les réalisations les plus significatives de ce filon, se détachent des motifs en relief (ex. nid d'abeille), soulignés par des piqûres ton sur ton ou par des détails soudés, Alcantara® entrelacé enrichi par de précieux fils à tisser, de surprenants profils tubulaires en contraste de haute couture, des surpiqûres noir sur noir, des détails bicolores superposés et des mélanges géométriques liés par du polyuréthane thermo-soudé.

**2. CONTINUUM.** Cette ambiance inspirant la quiétude impose des tonalités naturelles, séparées par de rares accents de couleurs vives. Elle se caractérise par l'assemblage de matières premières affinées (ex. le liège) avec des matières précieuses qui évoquent les plus récentes tendances de la mode et du design des bijoux.

# **ALCANTARA®** extraordinary every day

Alcantara beige et éponge naturelle, souligné par des légères surpiqûres ton sur ton, des gaufrages mélangés ou avec des détails en polyuréthane vert acide, des laminés blancs effet craquelé, des laminés métalliques couleur bronze, des thermo-soudures novatrices de matières mousseuses, de la résine blanche diluée effet jean sur Alcantara beige, enrichie avec d'impalpables insertions en polyuréthane ton sur ton, donnant des effets de lumière inattendus.

**3. BLEU PROFOND.** La troisième ambiance, résultant de la profondeur des abysses et de l'espace, rappelle les plus récentes références cinématographiques (ex. Gravity, Interstellar). Dans toutes les tonalités du bleu, Alcantara s'éclaire de mystérieux points de lumière obtenus par des techniques d'avant-garde : cristaux Swarovski encastrés dans des perforations laser, surfaces enrichies par d'insertions réfléchissantes, laminés noirs brillant effet « étoile », réseau à contrôle numérique sur fond argent, jean avec faisceau éponge thermo-soudé et nuancé dans les tonalités fortes du noir et du vert acide.

**4. RÉALITÉ RENFORCÉE.** Caractérisée par des effets bidimensionnels, des modèles audacieux, des effets trompe-l'œil en 3D et des graphismes hypnotiques pour susciter des illusions perspectives, ce filon est décidément le plus artistique et provocateur. Cette ambiance se décline dans une vive palette chromatique où l'orange, le rouge et le violet rencontrent les tonalités plus éthérées du blanc, du gris clair et de la glace. Parmi les finitions les plus intéressantes, se détache l'emploi de matériaux synthétiques comme la silicone, les résines et le polyuréthane chatoyant dans un amusant jeu de contrastes au toucher typique d'Alcantara. Plissé, perforations laser ou à contrôle numérique et détails thermo-soudés complètent les propositions de ce dernier filon stylistique.

Dans le nouveau Concept Book Alcantara® consacré au monde de l'automobile, se rencontrent le savoir-faire technologique de Alcantara®, sa typique démarche couturière et sa forte perception de la mode. Le matériau Made in Italy interprète les goûts et les exigences du futur, avec un regard tourné à la fois vers le progrès et la tradition. Les revêtements des intérieurs des voitures deviennent précieux et créatifs grâce à la rencontre des processus novateurs et des finitions couturières typiques d'Alcantara®.

Grâce aux procédés technologiques d'avant-garde mis au point par le Centre de R&D de l'entreprise, Alcantara® continue son procès de renouvellement et se retrouve dans les formes les plus exclusives et originales, dans la découverte continue de solutions couturières capables d'offrir esthétique, design et sensorialité, sans renoncer à performances, confort et plaisir de conduite.

**Alcantara S.p.A. – [www.alcantara.com](http://www.alcantara.com)**

---

Fondée en 1972, Alcantara représente l'une des excellences du Made in Italy. Marque déposée de la société Alcantara S.p.A. et fruit d'une technologie exclusive et brevetée, Alcantara® est un matériau unique et innovant qui offre une combinaison inégalée de sensorialité, d'esthétique et de fonctionnalité. Grâce à son extraordinaire polyvalence, Alcantara est le choix de marques leaders pour de nombreuses applications : mode et accessoires, automobile, design et décoration d'intérieur, électronique grand public. Toutes ces caractéristiques, associées à un engagement solide en termes de développement durable, font d'Alcantara un véritable style de vie contemporain : le style de ceux qui aiment profiter pleinement de leur vie au quotidien, tout en respectant l'environnement.

Depuis 2009, Alcantara a obtenu la certification « Carbone Neutre » en compensant et en réduisant toutes ses émissions de CO<sup>2</sup> liées à son activité. En 2011, les recherches ont été étendues à l'ensemble de la durée de vie du produit, y compris les phases d'utilisation et d'élimination. Afin de marquer cette étape importante pour l'entreprise, Alcantara établit et publie chaque année son propre Rapport Environnemental, certifié par l'autorité internationale TÜV SÜD, et qui est consultable sur le site de la société.

Le siège social est basé à Milan, tandis que le site de production et le département de R&D d'Alcantara se trouvent à Nera Montoro, au cœur de l'Ombrie.