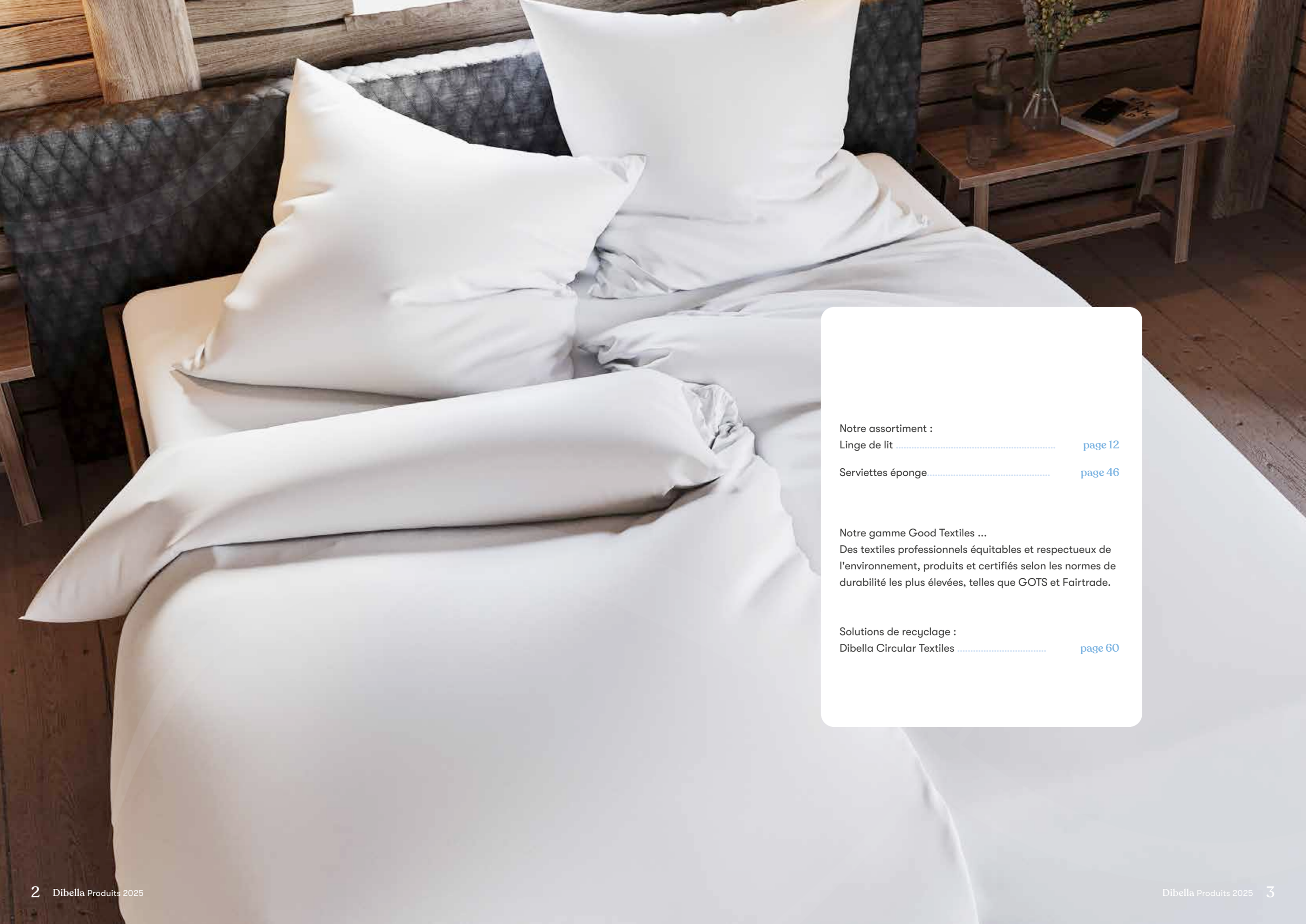


**LONG
LIFE**

TEXTILES

Dibella. Tout simplement de qualité.

Catalogue général 2025



Notre assortiment :

Linge de lit [page 12](#)

Serviettes éponge..... [page 46](#)

Notre gamme Good Textiles ...

Des textiles professionnels équitables et respectueux de l'environnement, produits et certifiés selon les normes de durabilité les plus élevées, telles que GOTS et Fairtrade.

Solutions de recyclage :

Dibella Circular Textiles [page 60](#)

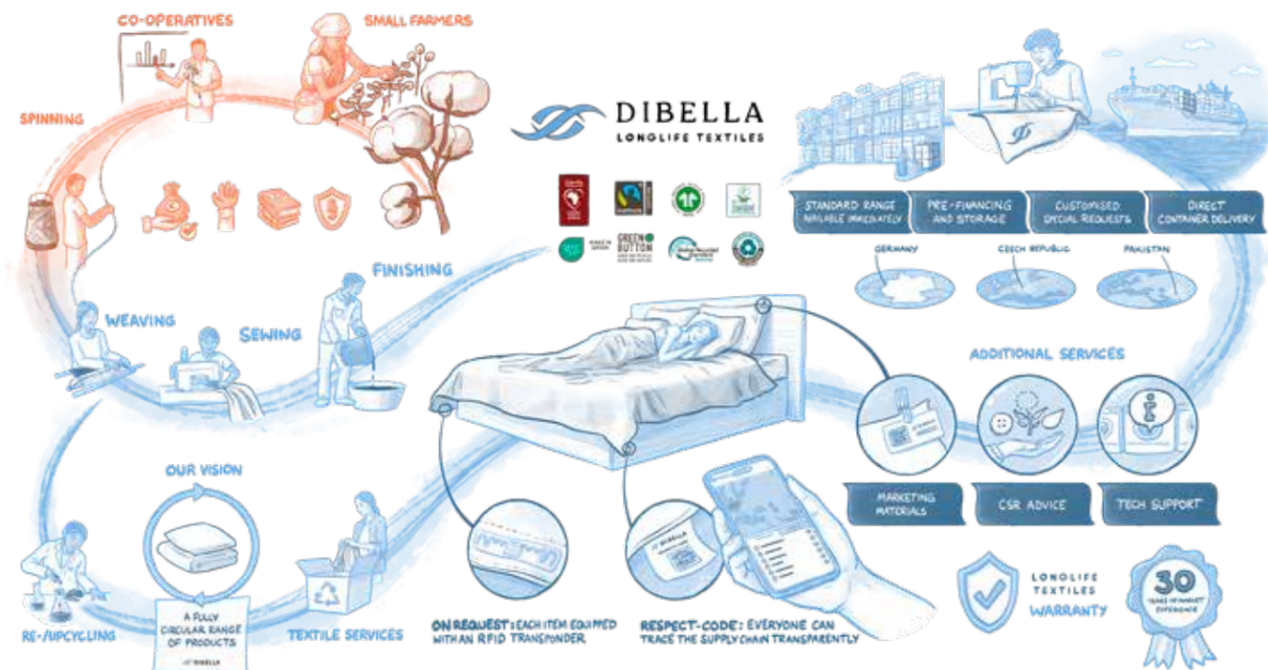
Chers clients,

nos textiles sont l'expression de nos valeurs et de notre vision. Chez Dibella, nous combinons la plus haute qualité avec un engagement particulier en faveur de la durabilité. C'est pourquoi nous vous proposons des gammes de produits, chacune avec ses propres atouts :

Faites l'expérience des normes les plus élevées dès notre gamme de base « Longlife Textiles » : elle est entièrement étiquetée OEKO-TEX® MADE IN GREEN et Green Button. Nous offrons toute sécurité en ce qui concerne le respect de la loi allemande sur la chaîne d'approvisionnement et des réglementations européennes correspondantes.

Vous souhaitez encore plus de valeur ajoutée ? Dans notre gamme « Good Textiles », tous les produits sont certifiés Fairtrade et GOTS. Vous bénéficiez d'une transparence qui va bien au-delà des exigences légales, depuis le champ de coton jusqu'au produit fini.

Et même après leur cycle de vie, nous reprenons les textiles usagés et les réintroduisons dans le cycle du textile. Dans le cadre de notre programme « Textiles circulaires », nous participons également à divers projets et menons des recherches dans le domaine des textiles circulaires.



Profitez de nos services spéciaux :

Solutions logistiques modulaires

- La vaste gamme standard peut être livrée rapidement à partir de notre grand entrepôt en Rhénanie-du-Nord-Westphalie/Allemagne
- Préfinancement et stockage de marchandises sur demande
- Réalisation à court terme de demandes spéciales individuelles dans notre unité de production en République tchèque
- Optimisation des coûts des commandes volumes grâce à la livraison directe des conteneurs

Transparence

- En option, nous équipons chaque article de transpondeurs RFID de Datamars
- Sur demande, nous cousons un « QR code » qui permet de retracer de manière transparente l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement du textile

Support technique

- Nos ingénieurs textiles se feront un plaisir de vous conseiller sur place en ce qui concerne le réglage optimal et économe en énergie des programmes de lavage et de séchage

Marketing et RSE

- Nous vous offrons des conseils d'experts et développons des solutions de communication et du matériel de marketing sur mesure pour vous et vos clients

Envie d'en savoir plus ? Tout sur Dibella en 140 secondes dans notre courte vidéo :



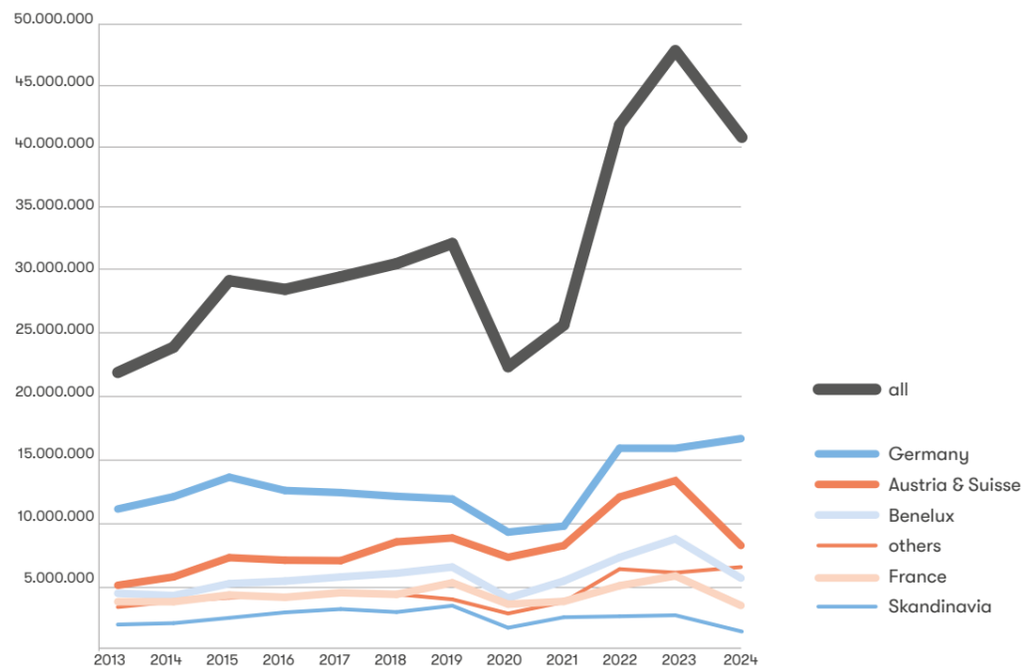
Si vous avez des questions, des demandes ou des commentaires, veuillez nous contacter directement.

Votre équipe Dibella



Dibella en chiffres

CA 2013 - 2024 (in €)



Une existence de presque

40 ans

Les salariés seniors détiennent une part de capital de

25,4 %

en tant qu'actionnaires.

Chiffre d'affaires 2024

40,5 Mio. €

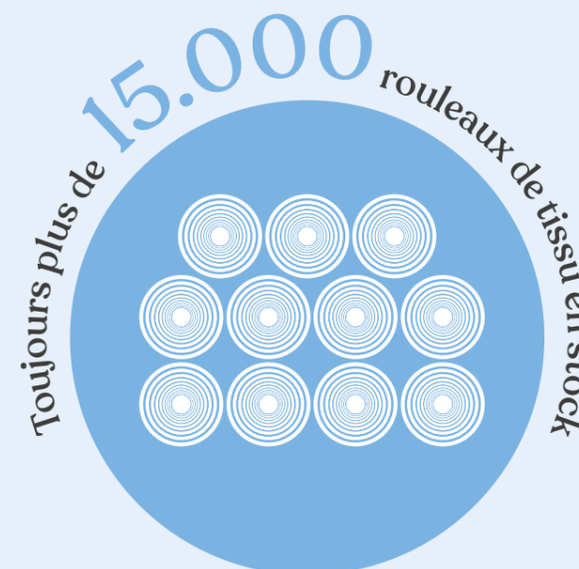
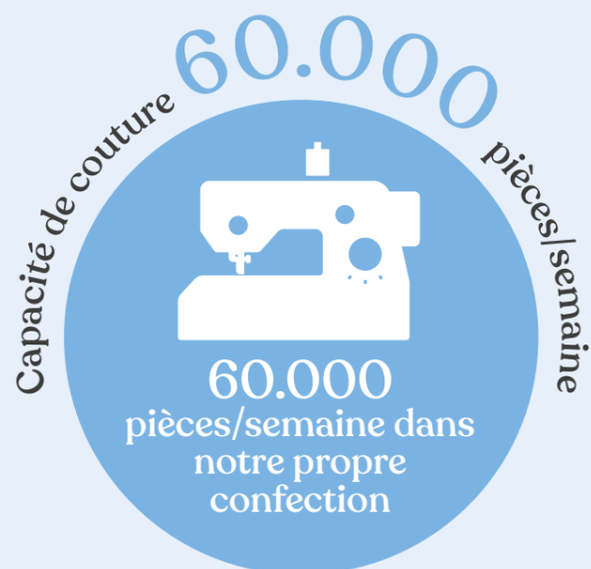
Fonds propres

7,707 Mio. €

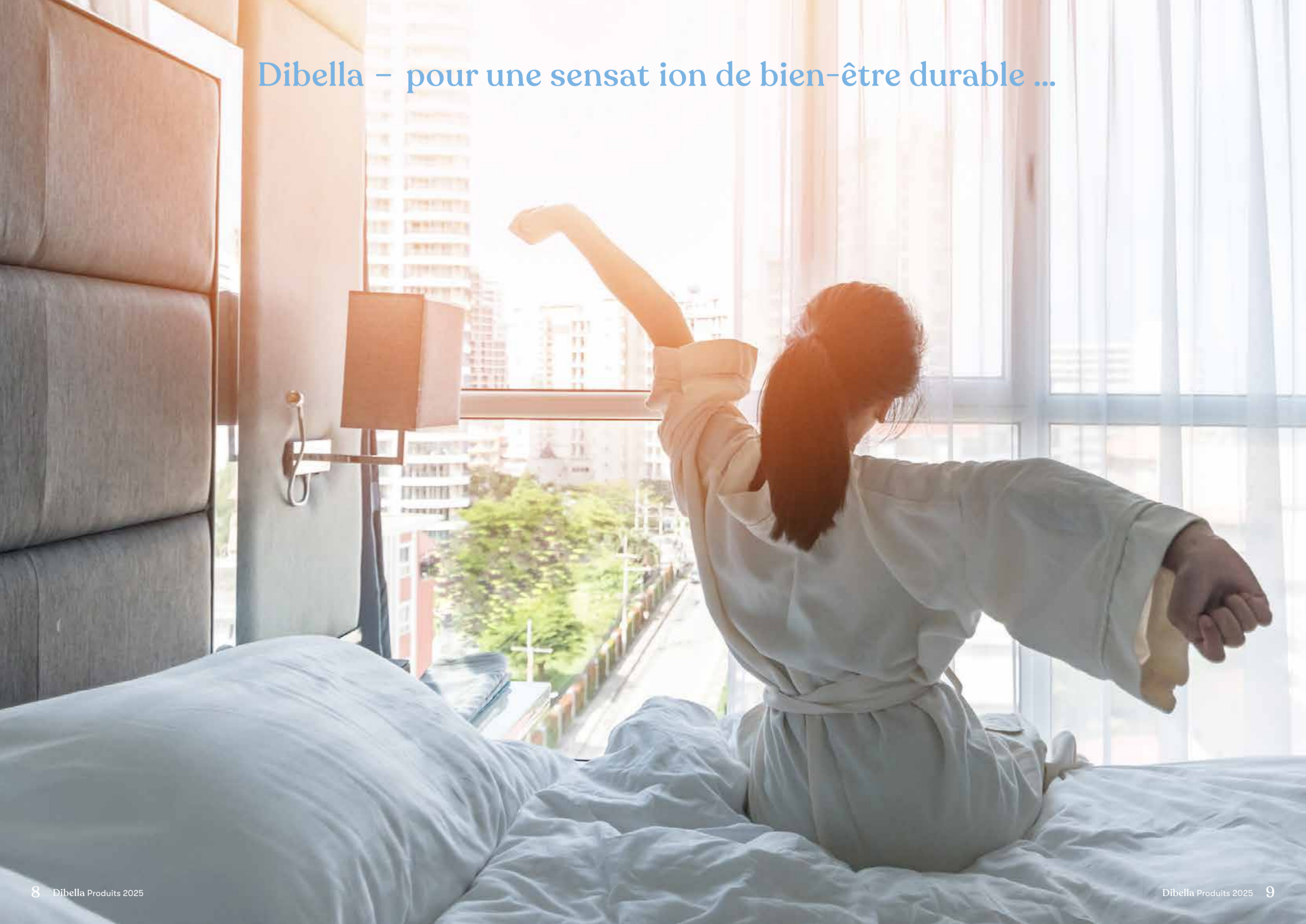
4.036.040 kg

de matières premières ont été utilisées

en 2023, principalement du **coton**



Dibella – pour une sensation de bien-être durable ...



Nous maintenons la transparence de notre chaîne d'approvisionnement

Nos textiles Good sont certifiés GOTS/Fairtrade, les textiles Longlife sont certifiés OEKO-TEX® MADE IN GREEN/GREEN BUTTON.

1 Petits agriculteurs

- Utilisation de semences biologiques
- Gestion écologique des champs
- Revenu plus élevé et plus sûr
- Absence de pesticides, d'herbicides et de fongicides



2 Coopérative

- Engagement d'achat de coton à des prix équitables
- Formation et soutien aux agriculteurs
- Droit de regard
- Investissement dans des projets d'infrastructure régionaux



3 Égrenage

- Séparation mécanique des fibres et des graines
- Transformation des graines en huiles
- Nettoyage du coton des particules étrangères



6 Teinture

- Blanchiment et teinture sans risque pour la santé
- Clarification et traitement des eaux usées
- Protection élevée des consommateurs grâce à l'absence de produits chimiques dangereux pour la santé



5 Tissage

- Croisement des fils de chaîne et de trame pour former le tissu.
- Processus responsable sur le plan environnemental et social
- Parc de machines ultramodernes pour des tissus de très haute qualité



4 Filature

- Mélange et torsion des fibres en fils
- Fabrication socialement responsable
- Respect de la législation en matière de santé et de sécurité



8 Dibella

- Sélection de produits selon des critères environnementaux, sociaux et qualitatifs
- Apporte des textiles durables et équitables sur le marché européen
- Les textiles sont conformes à la législation (inter)nationale sur la chaîne d'approvisionnement



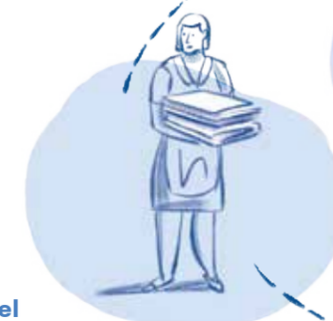
7 Atelier de couture

- Normes sociales et de travail élevées
- Garantie de la sécurité et de la santé au travail
- Contrôle final des marchandises/ de la qualité selon les normes internationales
- Couturiers/couturières hautement qualifié(e)s et formé(e)s



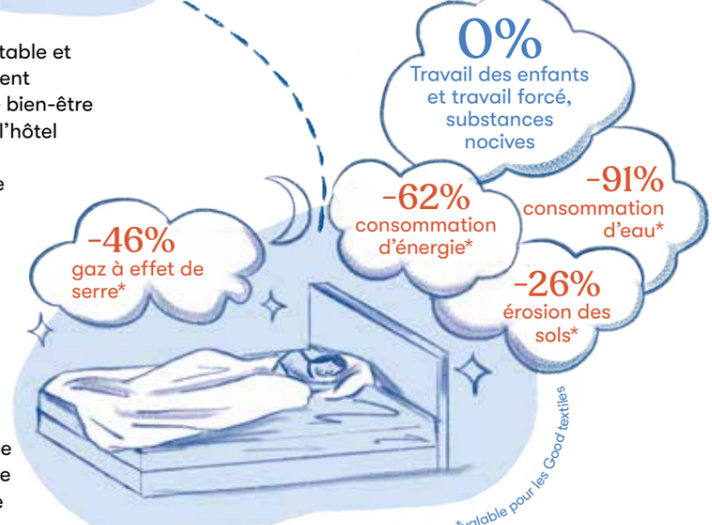
10 Hôtel

- Offre un produit équitable et écologique pour le client
- Crée un sentiment de bien-être et d'expérience dans l'hôtel
- Respect du devoir de diligence de la chaîne d'approvisionnement



11 Hôte

- Utilise des textiles sans résidus dangereux pour la santé
- Obtient une valeur ajoutée éthique à travers la chaîne de valeur textile équitable jusqu'au petit agriculteur



13 Re-/Upcycling

- Transforme les textiles usagés en polyester recyclé et en fibres de cellulose régénérées, contribuant ainsi à la vision « From textile to textile ».
- Rend possible de nouveaux produits circulaires à partir de textiles usagés



12 Service textile

- Collecte et tri des textiles usagés B2B
- Dirige les textiles usagés vers un processus circulaire dans le respect des directives légales en matière de gestion des déchets.

9 Service textile

- Un processus de lavage respectueux de l'environnement
 - Des produits durables pour le leasing textile
 - Des processus optimisés pour une utilisation multiple



Pour nos produits biologiques issus du commerce équitable (qui couvrent l'ensemble de la chaîne d'approvisionnement depuis les petits agriculteurs), nous achetons le coton à la coopérative Chetna en Inde.

Ce coton cultivé de manière durable (régénérative) et équitable est transformé sur place dans des entreprises certifiées GOTS-Fairtrade, ce qui permet d'atteindre le niveau de durabilité le plus élevé possible.



OEKO-TEX® MADE IN GREEN garantit les meilleures normes sociales et environnementales à partir du tissage (représenté en bleu) et constitue la pierre angulaire de la gamme de produits Dibella. En outre, OEKO-TEX® MADE IN GREEN constitue une base pour le label gouvernemental GREEN BUTTON.



Linge de lit

Vous recevrez avec notre linge de lit en 100 % coton :

- Une matière première naturelle
- Une grande capacité d'absorption de l'humidité
- Le coton pur facile à traiter très et à recycler

et avec nos tissu mélangé :

- Une durée de vie particulièrement longue
- Des économies d'énergie lors du traitement

Le linge de lit de Dibella a été spécialement conçu pour être utilisé dans les services textiles et les blanchisseries industrielles.

Les caractéristiques particulières dans la composition des matières et les contextures des tissus garantissent une grande fiabilité du processus de traitement et une durée de vie maximale.

Les mélanges de tissus sélectionnés, développés par nos spécialistes et contrôlés en permanence par notre gestion de la qualité, conservent un aspect optimal, une grande brillance et un confort agréable tout au long de leur cycle d'utilisation.



Zéro pré lavage

> Aucun pré lavage séparé n'est nécessaire

Repassage facile

> Résultats de repassage efficaces

Faible taux de rétrécissement

> Réduction du rétrécissement

Identification facile

> Identification par la fixation de la dernière technologie de puce

Blanc brillant

> Blancheur élevée et stable

Faible boulochage

> Brillance exceptionnelle et toucher excellent



Taies d'oreiller et housses de couette

100 % coton, blanc, filature classique, peigné, mercerisé

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-k.eu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

Vinovo TC 300

Satin uni,
densité de tissage TC 300,
115 g/m²

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Venedig

Satin uni,
densité de tissage TC 230
140 g/m²

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Taies d'oreiller et housses de couette

100% coton, filature classique, peigné, mercerisé, 140 g/m²



DIBELLA
GOOD TEXTILES



GREEN
BUTTON
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella



STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

Tioba Fair

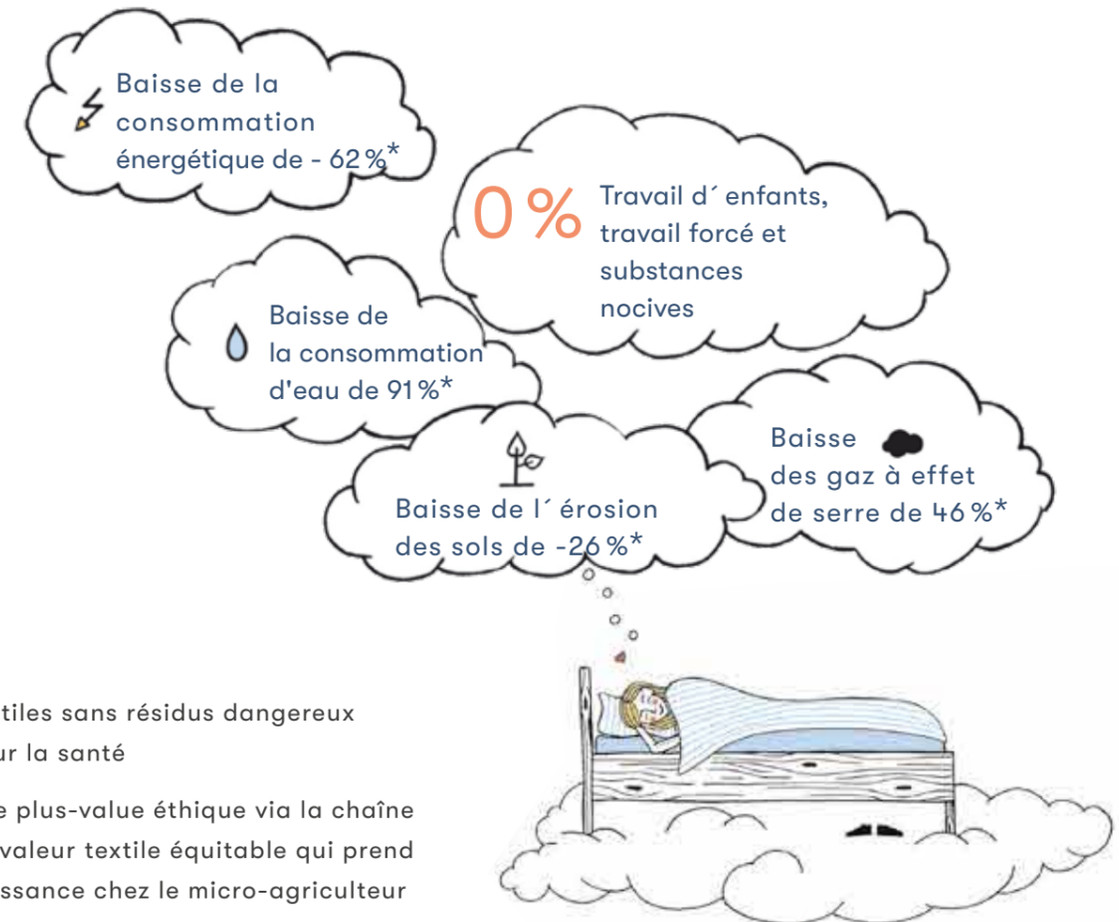
satin uni,
densité de tissage TC 230

Galifera Fair

Satin à rayures de 6/24 mm,
densité de tissage TC 250



La durabilité mise en pratique



- > Textiles sans résidus dangereux pour la santé
- > Une plus-value éthique via la chaîne de valeur textile équitable qui prend naissance chez le micro-agriculteur

Nos textiles hôteliers. Durables. Équitables. Bons.

Pour nos textiles particulièrement durables, Dibella combine les normes élevées de GOTS et FAIRTRADE. Les normes sociales et environnementales de ces deux organisations indépendantes s'appliquent tout au long de la chaîne de valeur du coton. Il en résulte des textiles produits de manière durable et équitable.

Les textiles durables protègent la santé et l'environnement, tant au niveau national que dans le pays d'origine. Les fermiers cultivent leurs champs de manière écologique, sans utiliser de pesticides dangereux et sans semences génétiquement modifiées. Les usines respectent des normes environnementales strictes. Par exemple, l'utilisation de produits chimiques dangereux est interdite et les eaux usées sont traitées.

Les textiles durables améliorent les conditions de vie et de travail de nombreuses personnes. Le commerce équitable permet aux petits agriculteurs du Sud de gagner un revenu plus élevé. Des normes sociales définies s'appliquent également au traitement du coton. Le travail des enfants et le travail forcé sont interdits dans les usines. Des normes élevées en matière de sécurité du travail, de prévention des incendies et de règles d'évacuation sont appliquées de manière fiable.

Tout simplement bon ! Good Textiles.

Taies d'oreiller et housses de couette

100% coton, filature classique, peigné, mercerisé

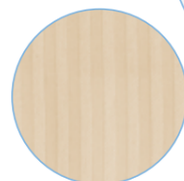
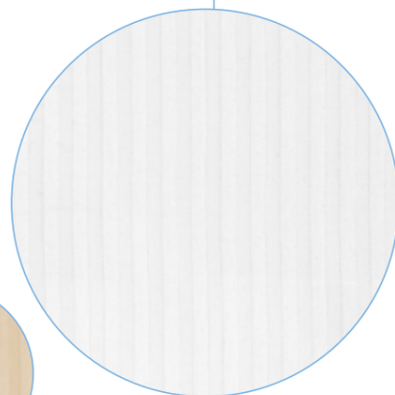
**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com

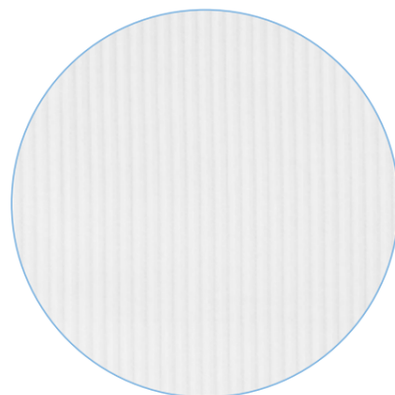
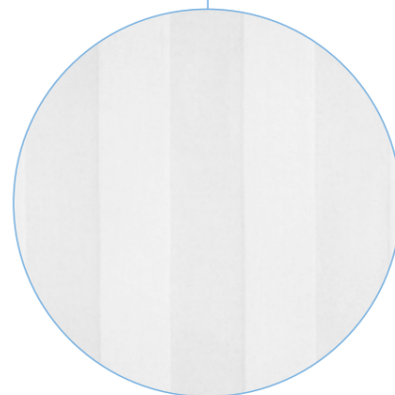
Verona

Satin à rayures 4 mm, blanc, champagne, 140 g/m², densité de tissage TC 230



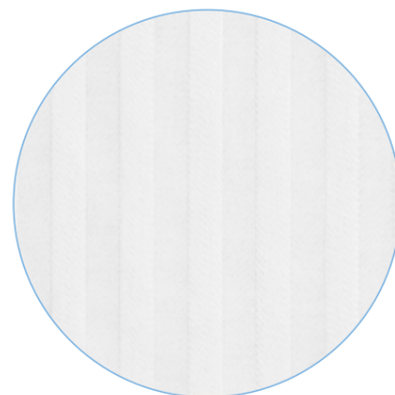
Bologna

Satin à rayures 20 mm, blanc, 140 g/m², densité de tissage TC 230



Turin

Satin à rayures 2 mm, blanc, 140 g/m², densité de tissage TC 230

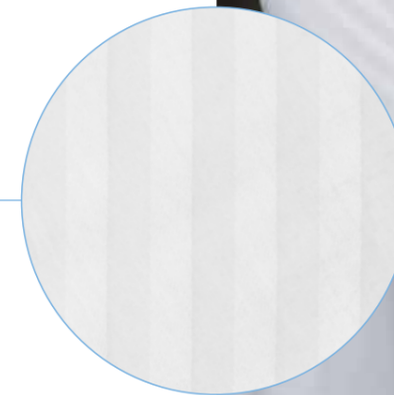


Palermo

Satin à rayures 8 mm, blanc, 140 g/m², densité de tissage TC 230

Paris

Satin à rayures diagonales 13 mm, blanc, 145 g/m², densité de tissage TC 250



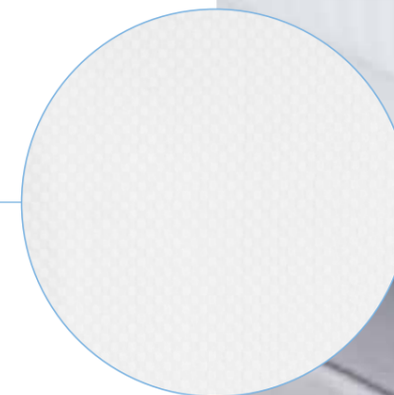
Ancona

Jaquard/floral, satin, blanc, 140 g/m², densité de tissage TC 300



Basel

Satin à carreaux, blanc, 140 g/m², densité de tissage TC 230





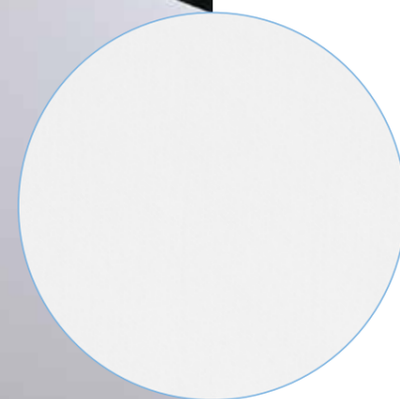
Taies d'oreiller et housses de couette

80 % coton,
20 % polyester,
filature classique, peigné,
mercerisé, 150 g/m²

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

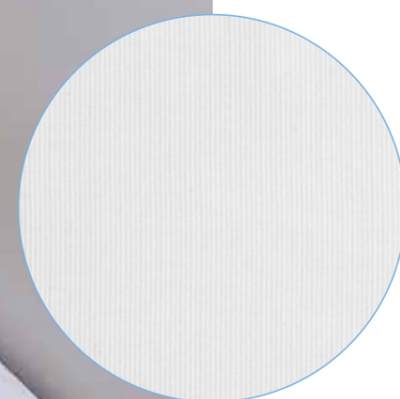
**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com



Villach

Satin uni, blanc,
densité de tissage TC 250



Lüneburg

Satin à rayures 1 mm, blanc,
densité de tissage TC 250

Taies d'oreiller et housses de couette

80 % coton bio et équitable Fairtrade, 20 % polyester, filature classique, peigné, mercerisé, blanc, 140 g/m²



DIBELLA
GOOD TEXTILES



GREEN
BUTTON
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella



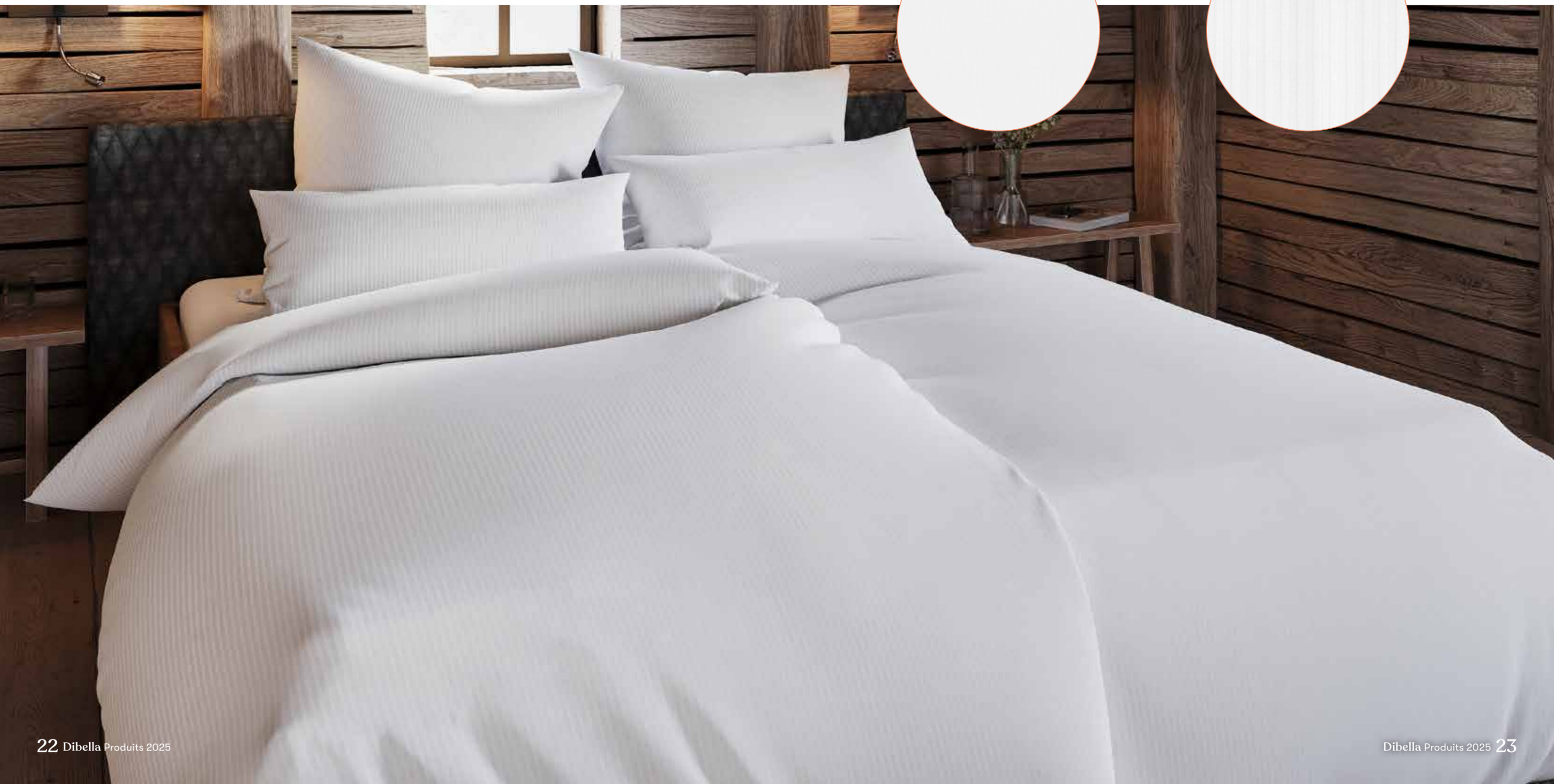
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

Valletta Fair

Satin uni,
densité de tissage TC 230

Memphis Fair

Satin à rayures 4 mm,
densité de tissage TC 230



Taies d'oreiller et housses de couette

80 % coton, 20 % polyester,
filature classique, peigné, mercerisé

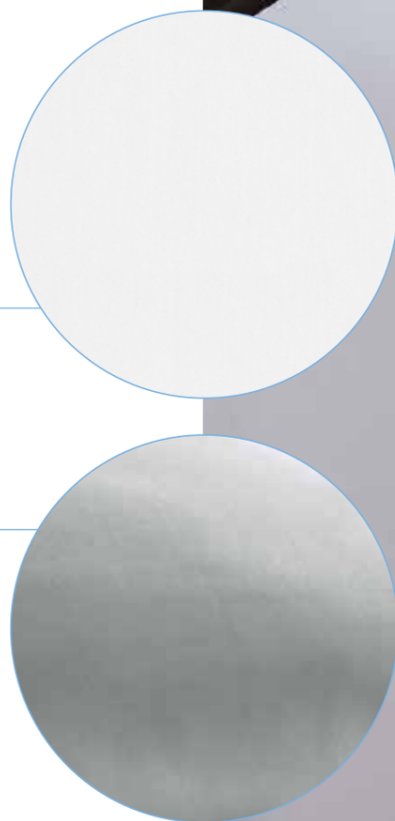
**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M1FNWB75
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Vaduz

Satin uni, blanc en gris argenté
densité de tissage TC 180



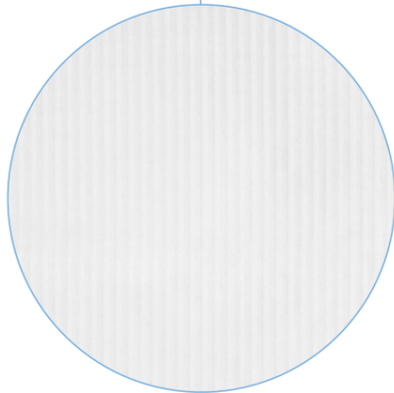
Taies d'oreiller et housses de couette

80 % cotton, 20 % polyester,
filature classique, peigné, mercerisé



Isar

Satin à rayures 2 mm,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 250

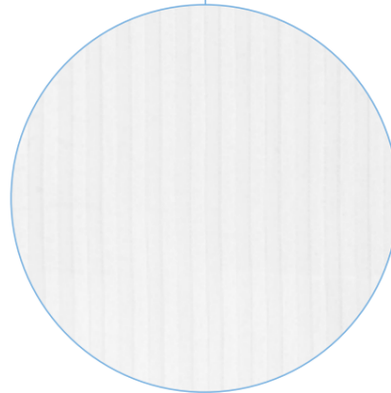


Meran

Satin à rayures 4 mm,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 250

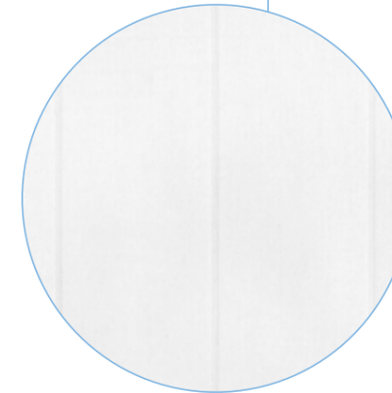
Manchester

Satin à rayures 4 mm,
blanc, 140 g/m²,
densité de tissage TC 230



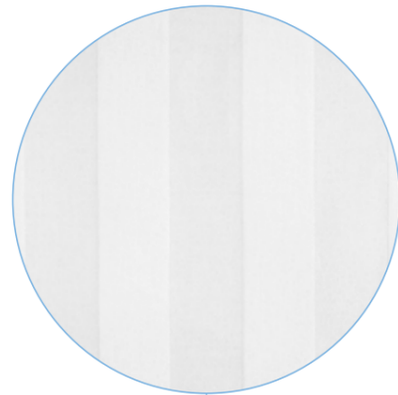
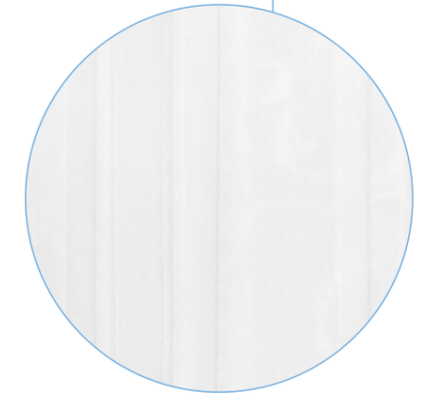
Milano

Satin à rayures 50/2 mm,
blanc, 140 g/m²,
densité de tissage TC 230



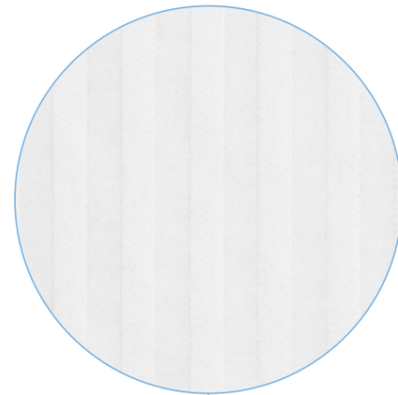
Steyr

Satin à rayures,
blanc, 150 g/m²,
Densité de tissage TC 250



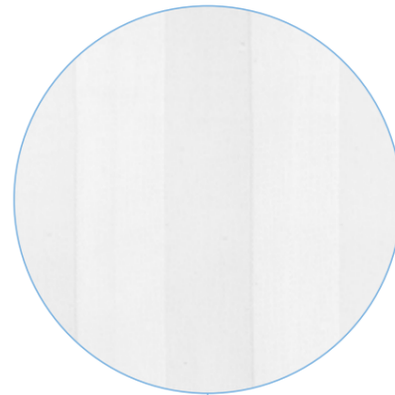
Triest

Satin à rayures
20 mm,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage
TC 250



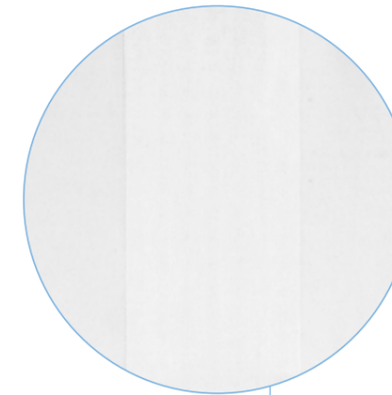
Bremen

Satin à rayures 8 mm,
chaîne : filature classique,
peigné,
trame : Airjet, blanc, 145 g/m²,
densité de tissage TC 180



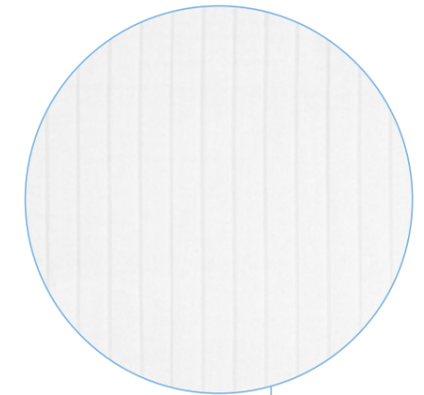
Salzburg

25 mm satin à rayures,
chaîne: filature classique, peigné,
trame: Airjet, blanc, 145 g/m²,
densité de tissage TC 180



San Remo

Satin à rayures 50 mm,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 250



Savona

Satin à rayures 1 mm,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 250



Taies d'oreiller et housses de couette

80 % cotton, 20 % polyester,
filature classique, peigné, mercerisé

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-k.eu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Graz

Satin à rayures 6/24 mm,
blanc, champagne,
150 g/m²,
densité de tissage TC 250

Innsbruck

Satin à rayures 6/24 mm,
blanc, 140 g/m²,
densité de tissage TC 230v

Taies d'oreiller et housses de couette

80 % coton, 20 % polyester,
filature classique, peigné, mercerisé, blanc, 150 g/m²

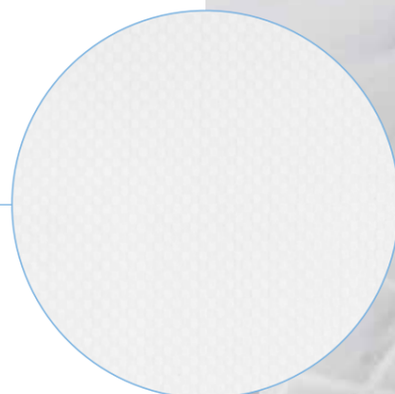
**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com

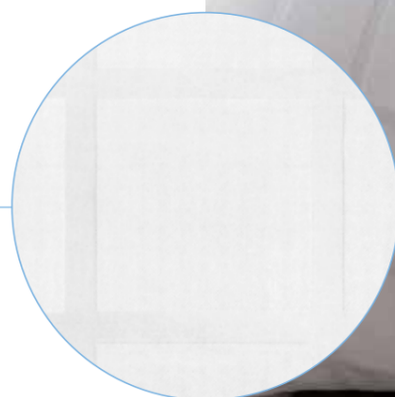
Genf

Satin à carreaux,
densité de tissage TC 250



Spree

Satin à carreaux de 8 cm,
densité de tissage TC 250

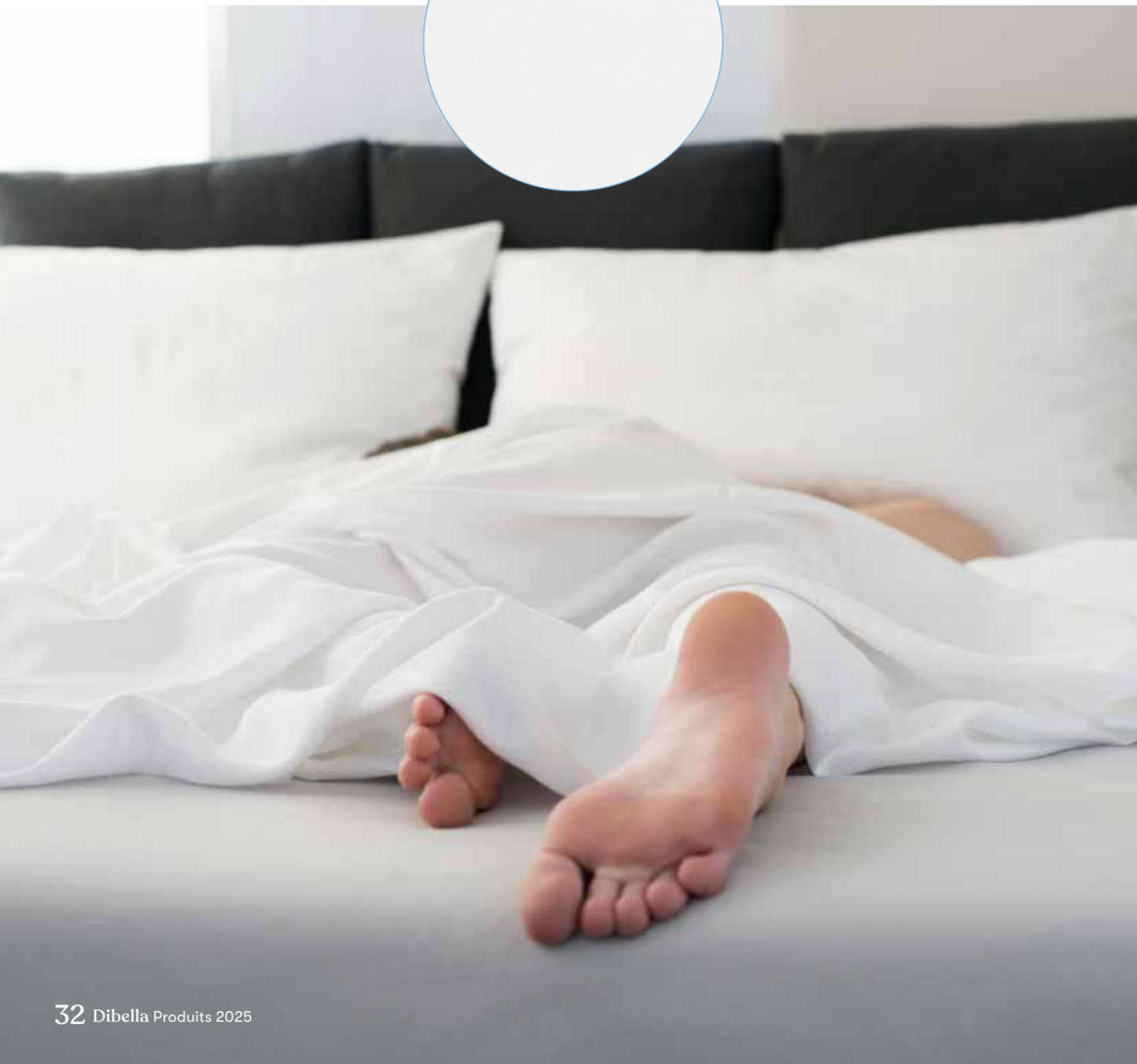


TENCEL™ taies d'oreiller et housses de couette

60 % TENCEL™, 40 % coton,
filature classique, peigné, mercerisé, blanc, 150 g/m²

Virginia

Satin uni,
densité de tissage TC 250



Le Lyocell - également connu sous le nom de **TENCEL™** - est une "fibre de cellulose artificielle", c'est-à-dire une fibre produite industriellement à partir de matières premières naturelles. Il est fabriqué à partir de bois provenant de la sylviculture et est entièrement dégradable dans le sol, le compost ainsi que dans l'eau douce et l'eau de mer.

Origine botanique

Les fibres TENCEL™ Lyocell et modal proviennent de la matière première renouvelable qu'est le bois - issu de forêts naturelles et de plantations gérées durablement. Le bois et la pâte à papier utilisés par le groupe Lenzing proviennent de sources certifiées et contrôlées.

Les mesures et les évaluations manuelles montrent que les fibres modales TENCEL™ sont deux fois plus douces que le coton. La douceur des fibres modales TENCEL™ dure plus longtemps et résiste aux lavages et séchages répétés par rapport au coton.

Production durable des fibres TENCEL™ Lyocell

Les fibres TENCEL™ Lyocell se sont fait un nom grâce au processus de fabrication en boucle fermée respectueux de l'environnement qui convertit la pulpe en fibres de cellulose avec une grande efficacité des ressources et un faible impact sur l'environnement. Ce procédé de filage au solvant recycle l'eau de traitement et réintègre plus de 99 % du solvant dans le cycle de production.



*This product contains TENCEL™ Lyocell fibres.
TENCEL™ is a trademark of Lenzing AG.*



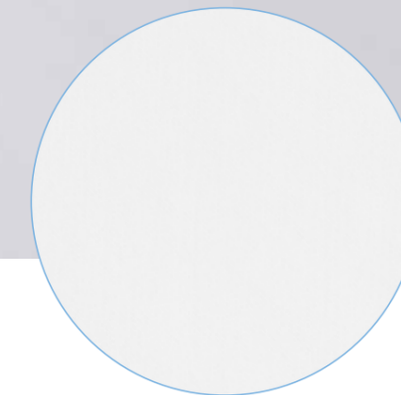
Taies d'oreiller et housses de couette

filature classique, mercerisé, satin uni, armure toile, blanc, 115 g/m², densité de tissage TC 190

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-k.eu/Dibella

**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M1FNWB75
Hohenstein
www.oeko-tex.com



Percalé Plus

60 % coton, 40 % polyester

Percalé Plus Superior

80 % coton, 20 % polyester

Taies d'oreiller et housses de couette

50 % coton, 50 % polyester,
filature classique, peigné, mercerisé, 140 g/m²

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

Modena
Satin à rayures 4 mm,
blanc,
densité de tissage TC 230

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1KN94U46
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Monza
Satin à rayures 20 mm,
blanc,
densité de tissage TC 230

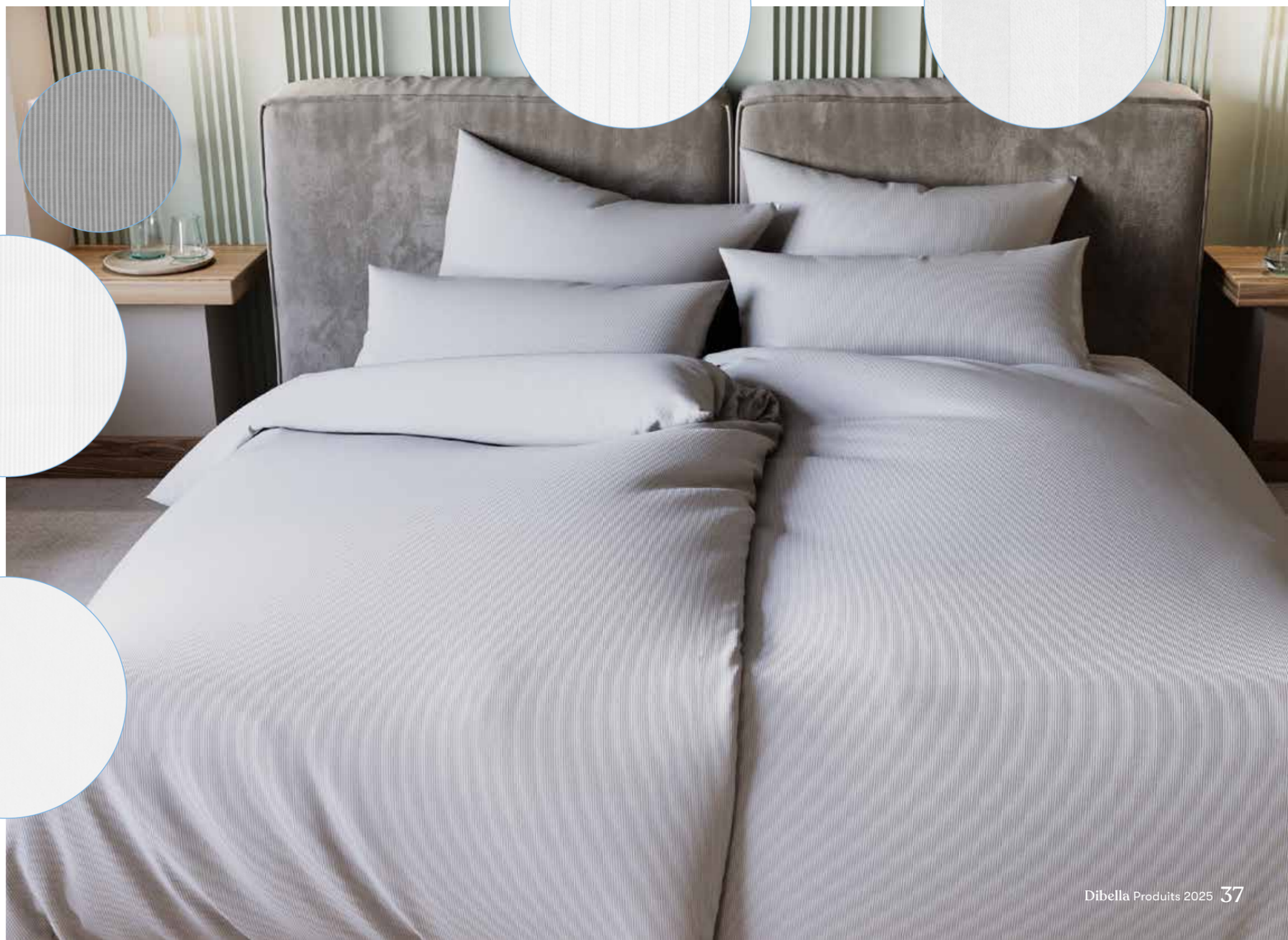
**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWB75
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Vinci
Satin à rayures 1,5 mm,
blanc, cappuccino, gris,
densité de tissage TC 230

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWB75
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Vancouver
Satin uni, blanc,
densité de tissage TC 230

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWB75
Hohenstein
www.oeko-tex.com

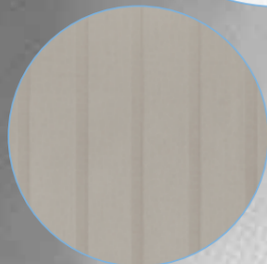
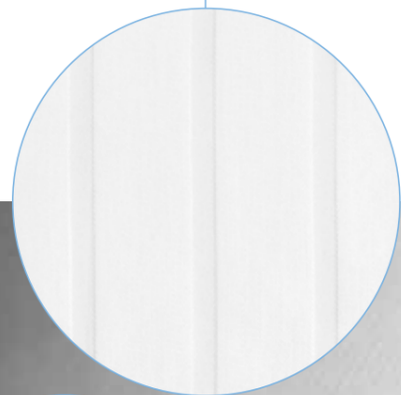


Taies d'oreiller et housses de couette

50 % coton, 50 % polyester,
mercerisé

Grado

satin à rayures 6/24 mm,
filature classique, peigné,
blanc, gris, 140 g/m²,
densité de tissage TC 230



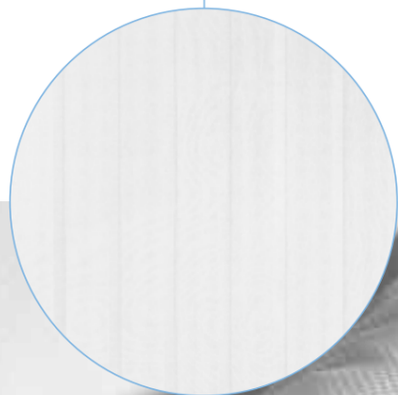
**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWB775
Hohenstein
www.oeko-tex.com

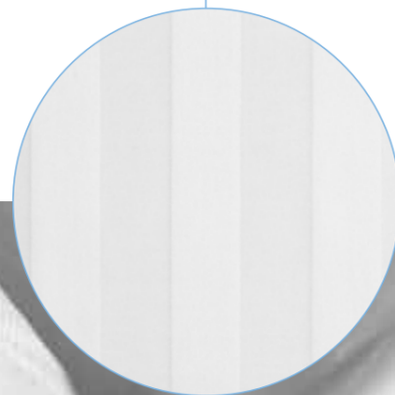
Ginza

satin à rayures 6/24 mm,
filature classique, peigné,
blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 250



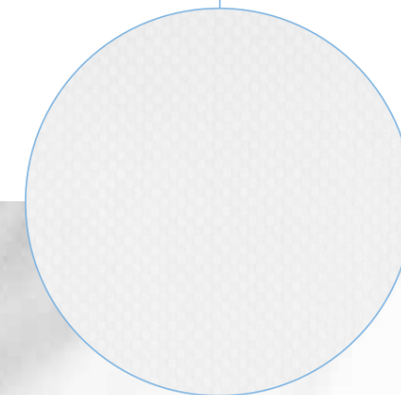
Lindau light

Satin à rayures 27 mm,
chaîne: Airjet, trame:
filature classique, peigné,
blanc, 145 g/m²,
densité de tissage TC 180



Göteborg

Satin à carreaux,
densité de tissage TC 250



Draps de lit

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®**
STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

G II / TB 26

100 % coton,

filature classique, blanc, 142 g/m²,
densité de tissage TC 120

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com

ALM

80 % coton, 20 % polyester,

filature classique, blanc, 150 g/m²,
densité de tissage TC 130

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Comfort Plus

80 % coton, 20 % polyester,

filature classique, peigné, blanc, 135 g/m²,
densité de tissage TC 130

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com



Percalé Plus

60 % Coton, 40 % polyester

filature classique, blanc, 115 g/m², densité de
tissage TC 190,

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT5
Hohenstein
www.oeko-tex.com

RLM 2

80 % coton, 20 % polyester

filature classique, blanc, 150 g/m², densité de tissage
TC 130, feuille de bouchon avec fil de traçage coloré

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com

TB 200

50 % coton, 50 % polyester,

filature classique, blanc, 140 g/m²,
densité de tissage TC 140

**OEKO
TEX®**
MADE IN
GREEN
M1FNWBHT9
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Draps de lit

Filature classique, blanc, 142 g/m²



www.g-k.eu/Dibella



STANDARD 100

14.HNL.47173 HOHENSTEIN HTTI

www.oeko-tex.com



Nairobi Fair

100 % coton bio
équitable Fairtrade,
densité de tissage TC 120



Tunis Fair

80 % coton bio
équitable Fairtrade,
20 % polyester,
densité de tissage TC 120



Draps housse

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M1YLCZP36
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Porto

50 % coton, 50 % polyester,
filature classique, peigné, jersey
double, avec élastique, ourlé jaune
ou bleu, blanc, 195 g/m²,
finesse du fil Nm 60



Lissabon 155

**50 % coton,
50 % polyester,**
filature classique, jersey simple,
avec fines côtes élastiques,
ourlé vert, blanc, 155 g/m²,
finesse du fil Nm 34



Lissabon 190

**50 % coton,
50 % polyester,**
filature classique, jersey
simple, avec fines côtes
élastiques, ourlé vert, blanc,
190 g/m², finesse du fil Nm 34

Atlanta

50 % coton, 50 % polyester,
filature classique, peigné, jersey simple,
avec élastique, blanc, 155 g/m²,
finesse du fil Nm 60



Lagos

70 % coton, 30 % polyester,
filature classique, vanisé, avec élastique,
blanc, 155 g/m², finesse du fil Nm 50, face
supérieure coton/face inférieure polyester,
avec élastique, ourlet de couleur, blanc



Lagos est
disponible avec
des bonnets de
25 cm et
35 cm!





Linge en tissu éponge

Développés pour une utilisation intensive et d'une apparence et d'un toucher sophistiqués, les textiles éponge de Dibella répondent aux exigences élevées des professionnels de l'hébergement.

Sa qualité optimisée pour le lavage industriel est la garantie d'une productivité élevée et d'une longévité exceptionnelle.

Les textiles conservent un confort et un toucher particulièrement appréciés des utilisateurs, et restent moelleux et absorbants pendant toute leur durée d'utilisation.

- Peu de poussière > Faible perte de fibres et de poids
- Prémélangé > Pour le moelleux et la résistance de la boucle
- Identification facile > Identification par technologie RFID
- Blanc brillant > Un degré de blanc stable et élevé
- Point double > Double piqûre des ourlets et coutures
- Économie d'énergie > Tissu éponge intégrant une part de polyester

Linge en tissu éponge

100% coton bio et équitable Fairtrade,
éponge peignée, filature classique, blanc



Risos Fair

Uni, sans liteau,
550 g/m²



Sasso Fair

Liteau à rayures,
470 g/m²





Linge en tissu éponge

Boucles fil simple, filature classique/compact, peigné, blanc

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-k.eu/Dibella



STANDARD
100

14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI

www.oeko-tex.com



MADE IN
GREEN

M15M5RGV2
Hohenstein

www.oeko-tex.com



Sydney

100% coton,

design une bande, 400 g/m²



Oxford

100% coton,

design deux bandes, 450 g/m²



Boston

100% coton,

design trois bandes, 500 g/m²

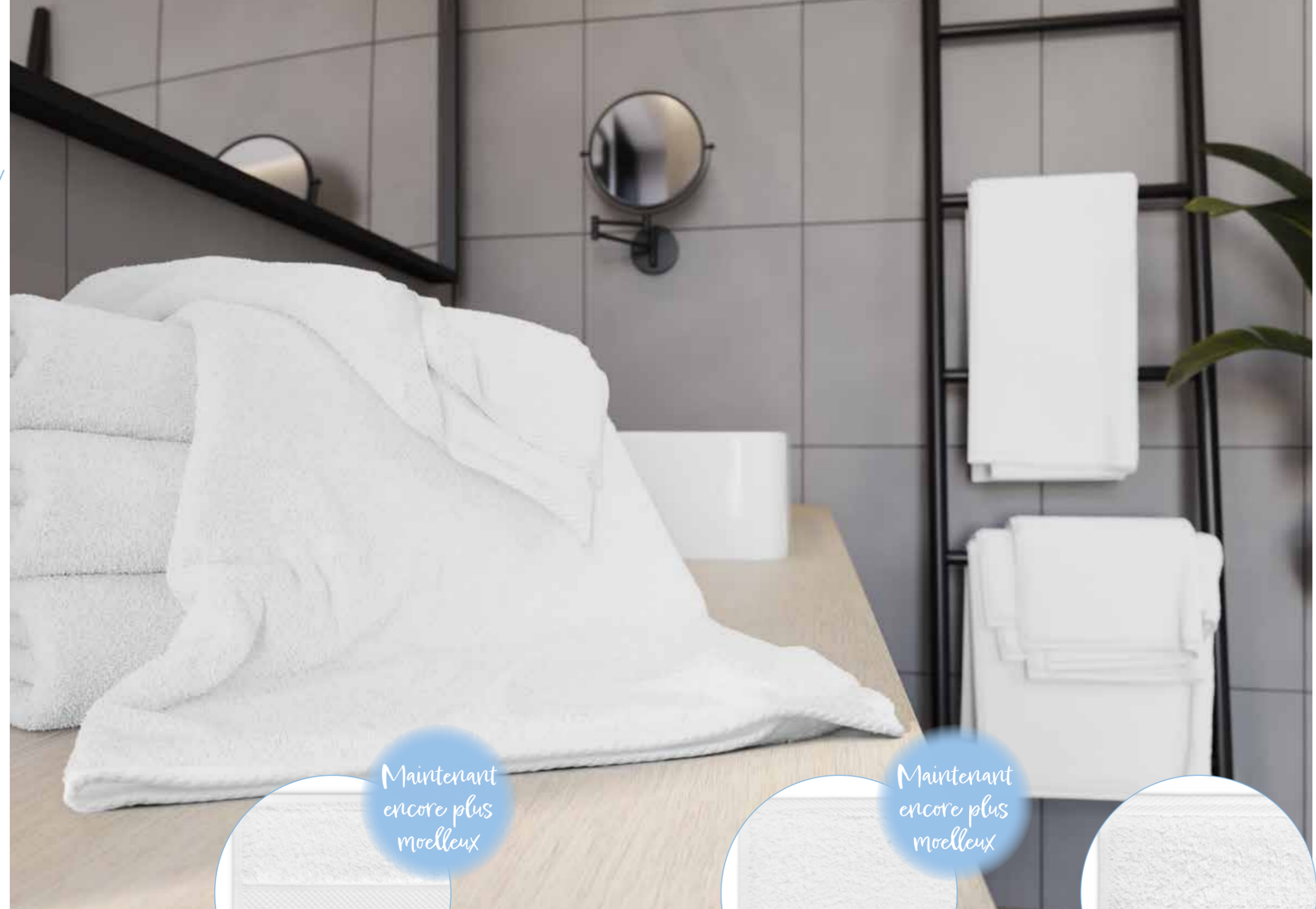
Linge en tissu éponge

Boucles fil simple, filature classique/
compact, peigné, blanc

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M15M5RGV2
Hohenstein
www.oeko-tex.com



Maintenant
encore plus
moelleux



Dubai
100 % coton,
litage tissée garanti
anti-retrait, 550 g/m²

Maintenant
encore plus
moelleux



Monaco
100 % coton,
uni, avec ourlet
américain, 550 g/m²



Tokio
90 % coton,
10 % polyester,
uni, avec ourlet
américain, 420 g/m²

Linge en tissu éponge

Tapis de bain

Boucles fil retors, filature classique/
compact, peigné, blanc

**GREEN
BUTTON**
GOOD FOR PEOPLE.
GOOD FOR NATURE.
www.g-keu/Dibella

**OEKO
TEX®** STANDARD
100
14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI
www.oeko-tex.com

**OEKO
TEX®** MADE IN
GREEN
M15MSRGV2
Hohenstein
www.oeko-tex.com

Kansas

100 % coton,
uni – sans motif,
690 g/m²



Dublin

100 % coton,
uni – motif encadré
simple, 600 g/m²



Bali

100 % coton,
uni – motif encadré
double, 860 g/m²



Tokio

**90 % coton,
10 % polyester,**
motif encadré simple,
600 g/m²



Linge en tissu éponge

Tapis de bain

100% coton bio et équitable Fairtrade,
boucles fils retors, filature classique,
motif encadré



www.g-k.eu/Dibella



STANDARD 100

14.HNL.47173
HOHENSTEIN HTTI

www.oeko-tex.com



Risos Fair

750 g/m²

Sasso Fair

800 g/m²





Linge en tissu éponge

Peignoirs

Col châle, deux poches, ceinture amovible, blanc



Astoria
100 % coton,
bouclettes,
filature classique, 400 g/m²



Cannes
100 % coton,
velours extérieur,
filature classique, 420 g/m²



Luxor
60 % polyester,
40 % coton,
extérieur en velours microfibre,
intérieur en coton,
320 g/m²

Responsabilité tout au long de la chaîne d'approvisionnement : l'économie circulaire chez Dibella.

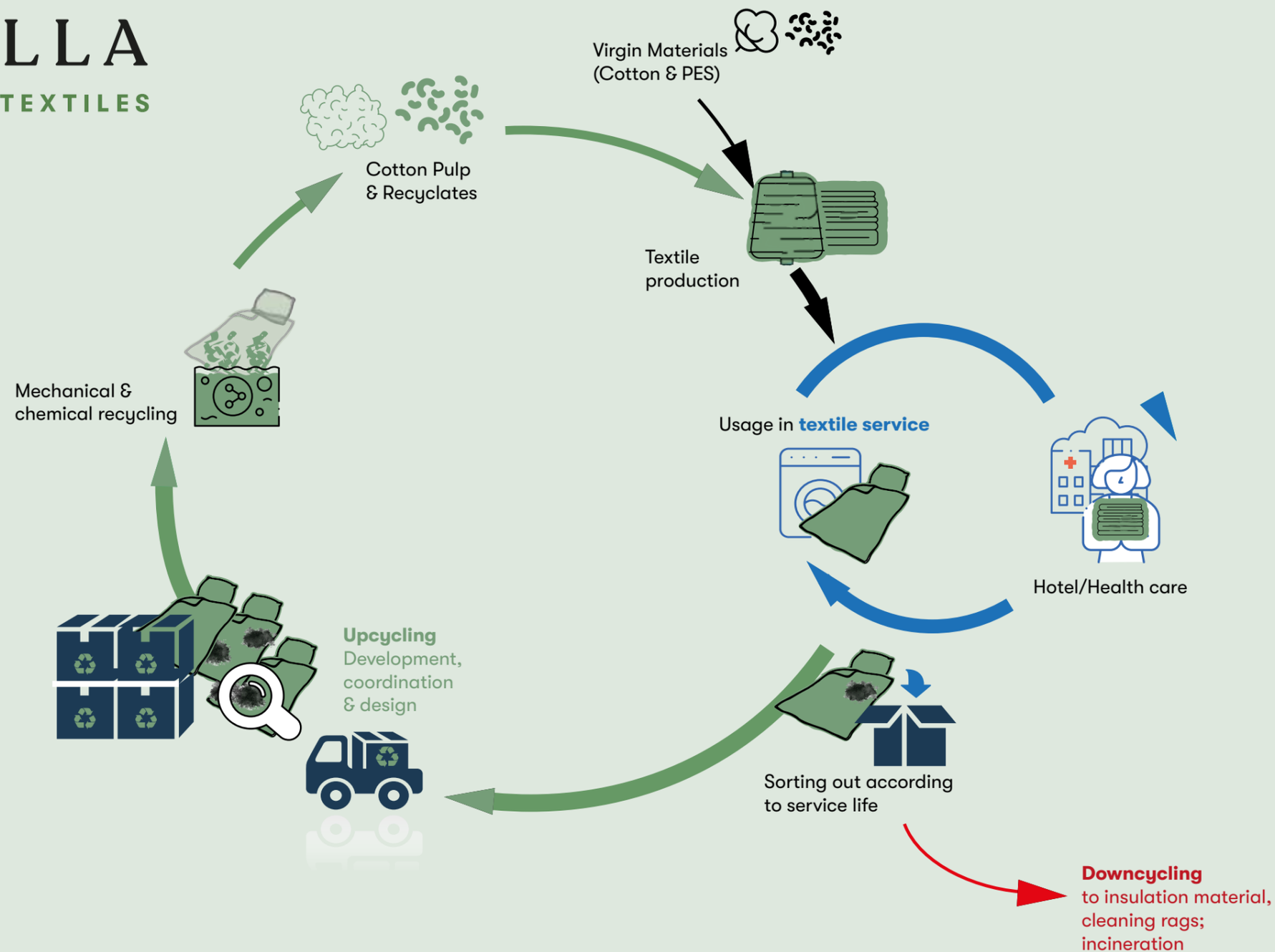
Avec les certifications OEKO-TEX® MADE IN GREEN et GREEN BUTTON, Dibella garantit le respect des exigences de la loi allemande sur la chaîne d'approvisionnement. Cependant, nous assumons également la responsabilité après la fin du cycle d'utilisation dans le service textile, en veillant à ce que les textiles usagés de l'industrie de la blanchisserie soient réintroduits dans un nouveau cycle circulaire afin de rendre l'ensemble de la chaîne textile plus durable.

Notre objectif : Du textile au textile



Mission et vision

Nous voulons prendre nos responsabilités et porter le recyclage des textiles à un niveau supérieur. Notre vision est la suivante : du textile au textile. Grâce à l'upcycling, nous voulons créer de nouveaux textiles pour notre industrie.





Crédits photos :
 Toutes les photos ©Dibella b.v.,
 Exceptions:
 Page 8/9 Adobe Stock ©Chinnapong,
 Page 32/33 ©Lenzing AG,
 Page 48/49 Adobe Stock ©Drobot Dean

Un grand merci aux hôtels suivants pour
 avoir fourni les lieux de prise de vue :
 Schlosshotel Gartrop, Hünxe
 Landhotel Voshövel, Schermbeck
 Hôtel Kaiserhof, Münster
 Factory Hotel, Münster

État d'avancement Février 2025

Pour des raisons de lisibilité, l'utilisation simultanée du masculin, du féminin et des formes linguistiques
 homme, femme et divers (m/f/d). Tous les termes personnels s'appliquent également à tous les genres.

Dibella France
 26 Av. De Thiès – Péricentre 3
 FR-1400 Caen
 Téléphone : + 33 (0) 2 31 54 40 60
 Fax: + 33 (0) 2 31 54 40 59

Dibella b.v.
 Hamelandroute 90
 NL-7121 JC Aalten
 Téléphone : +31 543 477684
 Mail : info@dibella.de



DIBELLA
LONGLIFE TEXTILES