



**Creation 70 Looseley**  
The Reference  
in Tiles & Planks

**Gerflor®**

# Structure your spaces, create harmony

# Structurez les espaces, créez l'harmonie



Chips Green / Tamo Light / Marble Dark

**Class 34**  
**Usage U4**

Format (mm)	m <sup>2</sup> /box	m <sup>2</sup> /pallet
Creation 70 Looselay		
152 x 914	1.67	100.2
229 x 1220	1.67	100.2
235 x 1505	1.41	95.88
600 x 600	1.44	83.52
914 x 914	3.34	100.2

**SAMPLES**  
**ÉCHANTILLONS**



**INTERIOR**  
**DESIGNER**



## Creation Looselay

**52** designs  
décors

**6** sizes  
formats

**100%** design harmony  
coordonnable

**Discover the quality and expertise of Gerflor in this collection designed to perfectly combine colours, patterns and formats.**

Retrouvez la qualité et l'expertise Gerflor dans cette collection pensée pour associer coloris, décors et formats à la perfection.

**EASY TO MATCH WITH GERFLOR  
CARPET COLLECTIONS**

COORDONNABLE AVEC LES COLLECTIONS  
MOQUETTES GERFLOR

**The most comprehensive  
Looselay range**

L'offre Looselay la plus complète

Creation 55 Looselay  
Creation 55 Looselay Acoustic  
Creation 70 Looselay  
Creation Saga<sup>2</sup>

**Multi-formats**



**A dedicated collection for  
hospitality, offices, commercial  
areas, and retail stores**

Une collection pensée pour chaque espace dans l'hôtellerie, les bureaux, le tertiaire et les boutiques

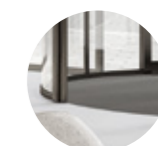
**Full design concept**  
Solution complète



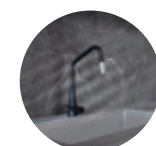
Skirtings  
Plinthes



Profiles  
Profilés



Mats  
Tapis



Wall - Mural  
Revela



1. 1566 Urban Street Terra  
2. 1574 Chips Terra  
3. 1565 Urban Street Cream



1. 1571 Marble Green  
2. 1580 Namou Dark Honey  
3. 1573 Chips Green

**Class 34  
Usage U4**

Format (mm)	m <sup>2</sup> /box	m <sup>2</sup> /pallet
Creation 70 Loosely		
152 x 914	1,67	100,2
228 x 1220	1,67	100,2
235 x 1505	1,41	95,88
600 x 600	1,44	83,52
914 x 914	3,34	100,2

SAMPLES  
ÉCHANTILLONS



INTERIOR  
DESIGNER



1. 0085 Dock Grey  
2. 1559 Tamo Light  
3. 1570 Marble Dark



1. 1561 Tamo Natural  
2. 1567 Tamo Clear  
3. 1569 Marble Clear

# Why Looselay?

Pourquoi choisir une pose plombante ?

## The fastest to install!

La plus rapide à installer !



**No adhesive, no clic**  
Sans colle, sans clic



**No down time - Direct use after installation**  
Mise en service immédiate - Pas de fermeture

## The easiest to mix!

La plus facile à calepiner !



**Easy herringbone installation**  
Installation facile en chevrons



**Square format Easy mix & match**  
Format carré Mix & match facile

## The most durable!

La plus durable !



**Reinforced structure with fiber glass veil**  
Structure renforcée par voile de verre



**Easy replacement**  
Remplacement facile

## Apply a pressure sensitive adhesive and install!

Appliquez un poissant et posez !



# Creation 70 Looselay

## All the benefits of Looselay engineered by Gerflor

Tous les bénéfices d'une dalle plombante conçue par Gerflor



**Renovation on ceramic if joints < 5 mm**  
Pose directe sur carrelage si joints < 5 mm



**Compatible with raised access floors**  
Compatible plancher technique



**Acoustic comfort (walking noise < 73 dB)**  
Confort acoustique dans la pièce (sonorité à la marche < 73 dB)

## Designed by Gerflor

Conçu par Gerflor



**High definition design**  
Design haute définition



**Ultra realistic surface**  
Surface ultra réaliste



**4 bevelled edges**  
4 chanfreins



**52 designs to be mixed**  
52 décors à associer

## Creation 70 Looselay



**Anti-slip backing**  
Envers anti-dérapant

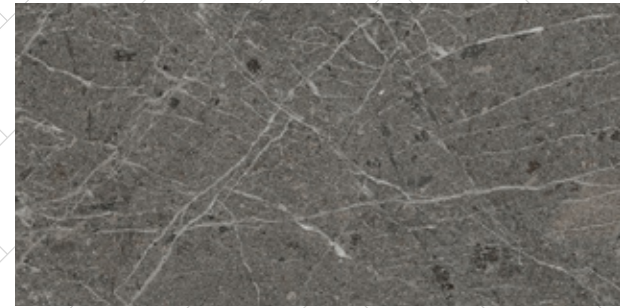


# Creation 70 Looselay

Herringbone  
Chevron



1569 Marble Clear 152x914 mm



1570 Marble Dark 152x914 mm



1559 Tamo Light 152x914 mm



1567 Tamo Clear 152x914 mm



1568 Tamo Light Brown 152x914 mm



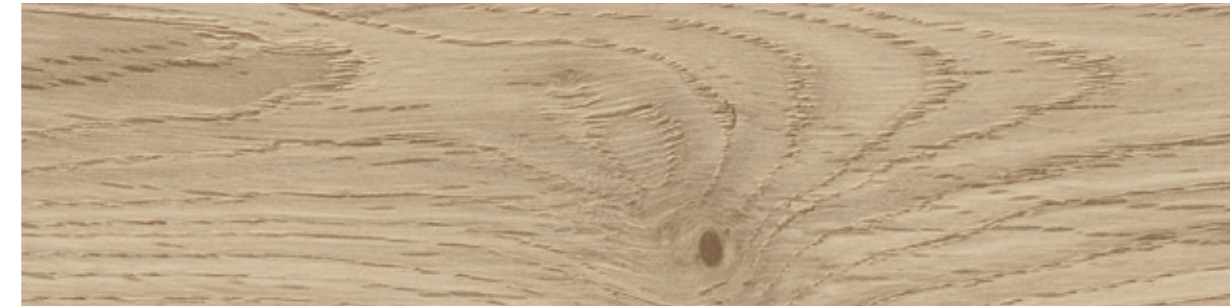
Marble Clear / Marble Dark

Design shade variation: Light Medium

# Creation 70 Looselay



0455 Long Board 229x1220 mm



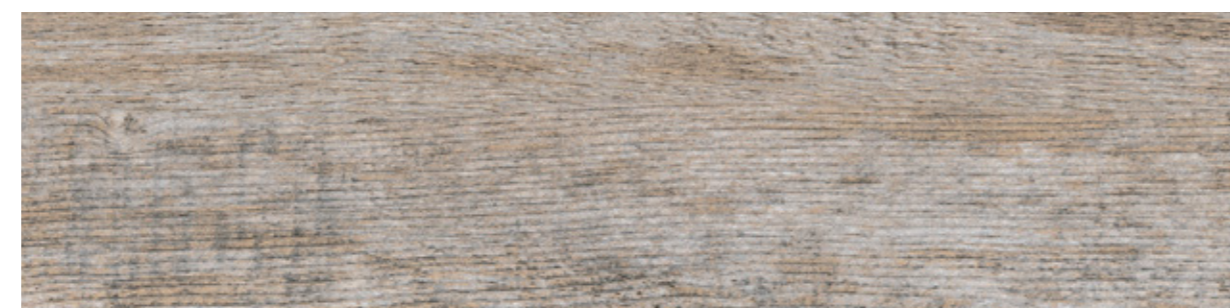
0504 Twist 229x1220 mm



1559 Tamo Light 229x1220 mm



0060 Arena 229x1220 mm



0456 Ranch 229x1220 mm



1560 Tamo Dainty 229x1220 mm



1567 Tamo Clear 229x1220 mm



1561 Tamo Natural 229x1220 mm



1568 Tamo Light Brown 229x1220 mm

# XL Planks Lames



1578 Namou Light Honey 235x1505 mm



1579 Namou Honey 235x1505 mm



1580 Namou Dark Honey 235x1505 mm



Tamo Dainty

# Sustainability & comfort in one product!

Une dalle confort et respectueuse  
de l'environnement !



**100% recyclable through Gerflor's  
Second Life Program  
Up to 35% recycled content**

100 % recyclable via le  
Programme Seconde Vie  
Jusqu'à 35 % de contenu recyclé



**Great indoor air quality  
TVOC emissions  
<10 micrograms/m<sup>3</sup> after 28 days**

Excellente qualité de l'air intérieur  
Émissions TCOV  
< 10 micrograms/m<sup>3</sup> après 28 jours



**Reach compliant**

Conforme Reach



**Carbon footprint  
EPD available**

Impact carbone  
FDES disponibles



**Easy to remove  
Easy to re-use**

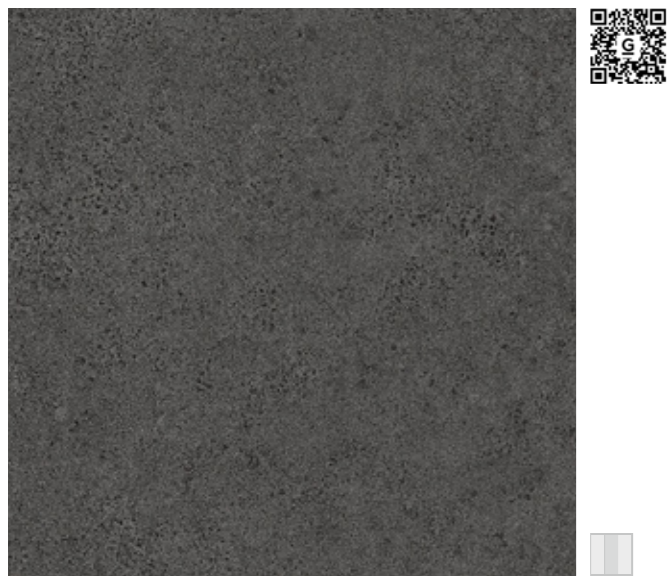
Facile à déposer  
Facile à réutiliser



# Creation 70 Looselay



Stony Cream / Urban Street Cream



1577 Urban Street Dark 914x914 mm



1570 Marble Dark 914x914 mm

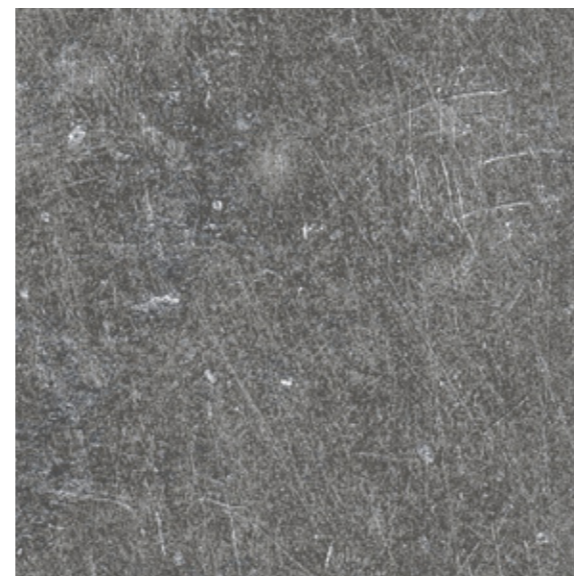
Design shade variation:  Light  Medium



1283 Urban Street Light 914x914 mm



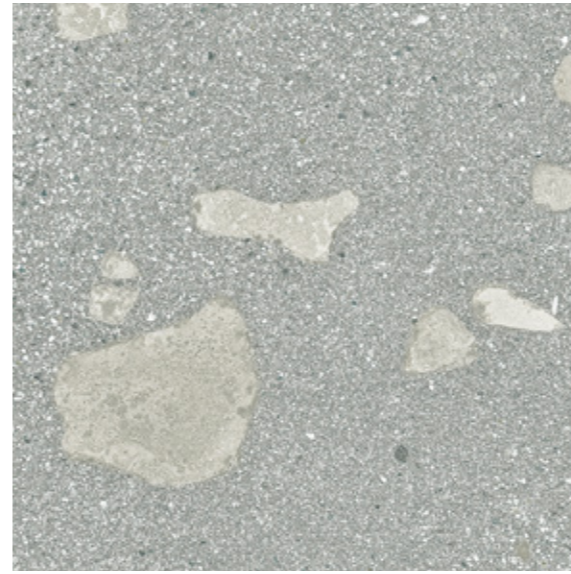
1575 Stony Cream 600x600 mm



0085 Dock Grey 914x914 mm



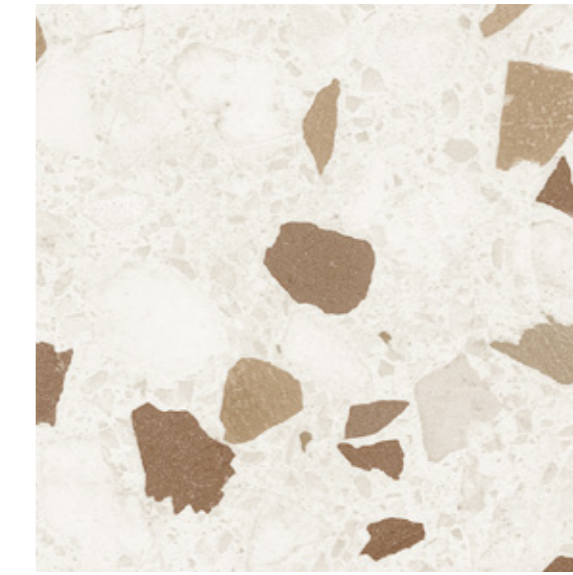
1569 Marble Clear 914x914 mm



1576 Stony Medium 600x600 mm



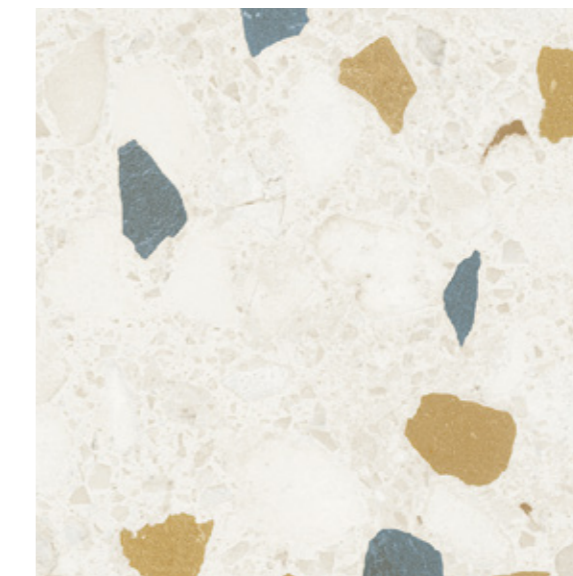
1284 Urban Street Medium 914x914 mm



1574 Chips Terra 600x600 mm



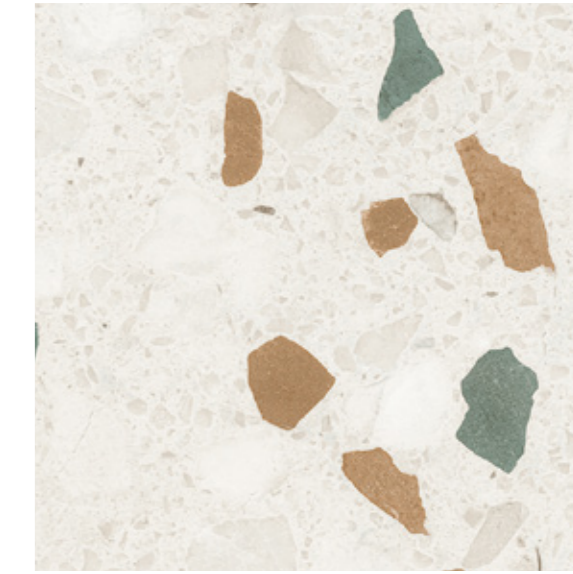
1566 Urban Street Terra 600x600 mm



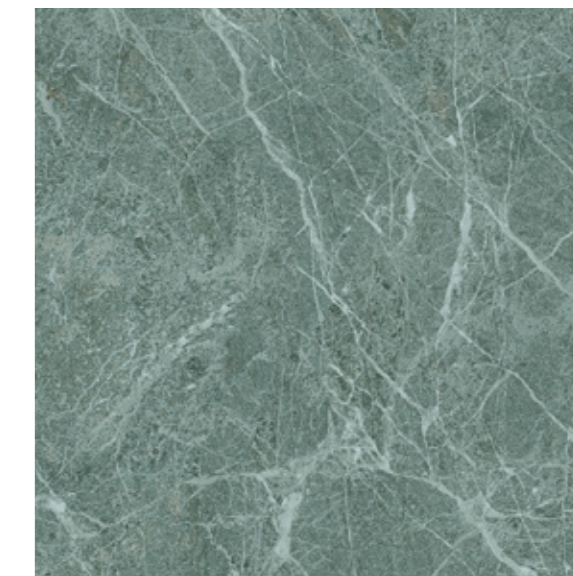
1572 Chips Blue 600x600 mm



1565 Urban Street Cream 600x600 mm



1573 Chips Green 600x600 mm



1571 Marble Green 914x914 mm



Z0014489



\* information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## Creation 70 Looselay

### Description / Beschreibung / Beschrijving / Descripción / Descrição / Descrizzione

Épaisseur totale / Total Thickness / Gesamtdicke / Totale dikte / Espesor total / Espessura total / Spessore totale	EN ISO24346	mm	5.00			
Épaisseur couche d'usure / Thickness of the wearlayer / Dicke der Nutzschiicht / Dikte van de slijtlaag / Espesor capa de uso / Espessura camada de desgaste / Spessore strato di usura	EN ISO24340	mm	0.70			
Poids / Weight / Flächengewicht / Gewicht / Peso / Peso	EN ISO 23997	g/m <sup>2</sup>	8300			
Format / Size / Format / Afmetingen / Dimensiones / Dimensões / Dimensione	EN ISO 24342	mm	235×1505	228.6×1220	152.4×914.4	600×600 914.4×914.4
Nombre de lames/dalles - m <sup>2</sup> par boîte / Number of planks & tiles - m <sup>2</sup> per box	-	-	4 / 1,41 m <sup>2</sup>	6 / 1,67 m <sup>2</sup>	12 / 1,67 m <sup>2</sup>	4 / 1,44 m <sup>2</sup> 4 / 3,34 m <sup>2</sup>

### Classification / Klassifikation / Classificatie / Clasificaciones / Classificações / Classificazioni

Norme/Spécification produit / Norm/Product Specification / Produktnorm / Technische eigenschappen / Normas / Normas / Norma prodotto	-	-	EN ISO 10582			
Classement européen / European Classification / Europäische Klassifizierung / Europese classificatie / Classificação europea / Classificação Europeia / Europea	EN ISO 10874	classe	34 - 43			
Classement UPEC	-	-	Locaux classés U4P3E1/2C2			
Avis technique	-	n° AT	12/19-1786_V3			
Classement Feu / Fire Rating / Brandverhalten / Brand classificatie / Fuego / Fogo / Reazione al fuoco	EN 13 501-1	classe	Bfl-s1			
Potential de charge / Static Electrical Propensity / Begehauladung / Elektrische eigenschappen / Comportamiento electrostático / Comportamento electrostático / Resistenza elettrica	EN 1815	kV	< 2			
Glissance humide / Slip Resistance Wet / Rutschhemmung / Anti-slip / Deslizamiento húmedo / Escorregamento húmido / Scivolosità umida <sup>(1)</sup>	DIN 51130	classe	R10			


### Performances / Technische eigenschappen / Testresultaat / Cualidades técnicas / Performances / Caratteristiche tecniche

Résistance à l'usure / Wear Resistance / Verschleißverhalten / Slijtvastheid / Abrasión / Abração / Resistenza all'abrasione	EN 660.2	mm <sup>3</sup>	≤ 2.0			
Groupe d'abrasion / Wear Group / Verschleißgruppe / Groep slijtvastheid / Grupo de abrasión / Grupo de abração / Gruppo di abrasione	-	-	T			
Teneur en agent liant / Type Binder content / Bindemittelgehalt / Contenido en ligante / Conteúdo em ligante	EN ISO 10582	type	I			
Stabilité dimensionnelle (norme) / Dimensional stability (norm) / Maßstabilität (Norm) / Maatvastheid (norm) / Estabilidad Dimensional (Exigencia) / Estabilidade dimensional (normalização) / Stabilità dimensionale (requisito normativo)	EN ISO 23999	%	≤ 0.15			
Stabilité dimensionnelle (valeur moyenne mesurée) / Dimensional stability (average measured value) / Maßstabilität (Durchschnittswert) / Maatvastheid (gemeten gemiddelde waarde) / Estabilidad Dimensional (Valor medido) / Estabilidade Dimensional (Valor medio) / Stabilità dimensionale (rilevata)	-	%	≈ 0.05			
Poinçonnement statique rémanent / Residual Indentation / Resteindruck / Indrukbelasting / Punzonamiento / Punctamento / Impronta	EN ISO 24343-1	mm	≤ 0.10			
Isolation acoustique bruits de chocs / Impact sound insulation / Trittschallverbesserungsmaß / Geluidsisolatie / Acústica / Isolamento acústico	EN ISO 717-2	dB	7			
Sonorité à la marche / Room Impact / Raumschall / Loopgeluid / Rumore al calpestio / Sonoridad en la pisada / Sonoridade ao andar	NF S 31074	dB	74			
Essai de la chaise à roulettes / Castor chair test / Stuhlrollenbeanspruchung / Rolweerstand bureaustoelen / Determinación del efecto de una silla con ruedas / Resistência a cadeiras de rodas / Resistenza al passaggio di sed (Type W)	ISO 4918	-	OK			
Conductivité thermique / Thermal Conductivity / Wärmeleitfähigkeit / Thermische weerstand / Conductividad térmica / Contutividade térmica / Resistenza termica / Värmeledningsmotstånd / Varmemotstånd	EN ISO 10456	W/(m.K)	0.25			
Solidité lumière / Colour Fastness / Lichtechtheit / Lichtechtheid / Resistencia a la luz / Estabilidade das cores / Solidità alla luce	EN 20 105 - B02	degré	≥ 6			
Traitement de surface / Surface Treatment / Oberflächenvergütung / Oppervlaktebehandeling / Tratamiento de superficie / Tratamento de superficie / Trattamento di superficie	-	-	ProtecShield™			
Résistance aux produits chimiques / Chemical Products Resistance / Verhalten gegenüber Chemikalien / Chemische bestendigheid / Resistencia a los productos químicos / Resistência aos produtos químicos / Resistenza ai prodotti chimici <sup>(2)</sup>	EN ISO 26987	-	OK			

### Environment/Qualité de l'air intérieur / Environment/Indoor air quality / Umwelt/raumlufatqualität / Medio ambiente/Calidad interior del aire interior / Meio ambiente/Qualidade do ar interior

TCOV après 28 jours / TVOC after 28 days / TVOC (28 Tage) / TVOC (28 dagen) / TVOC (28 días) / TVOC (28 dias) / TVOC (28 giorni) / TVOC (28 dagar) / TVOC (28 dager)	ISO 16000-6	micrograms / m <sup>3</sup>	< 10			
--	-------------	-----------------------------	------	--	--	--

### Marquage CE / CE Marking / CE Kennzeichnung / Eg\_conformiteitsmerk / Marca De Conformidad CE / Marca DE Conformidade CE / Marcatura CE Di Conformita

	EN 14041	-				
--	----------	---	---	---	---	---

(1) Plan incliné avec huile / Ramp test with oil / Schiefe Ebene  
(2) Beständig gegenüber nicht färbenden alkoholhaltigen Handdesinfektionsmitteln, Haushaltschemikalien und verdünnten Säuren und Laugen bei kurzzeitiger Einwirkung.

IMPORTANT : Les informations contenues dans ce document sont valables à compter du : 01/01/2025 et susceptibles d'être modifiées à tout moment et sans préavis. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que le présent document est bien celui en vigueur.

IMPORTANT: The information contained in this document is valid from 01/01/2025 and is subject to change at any time without notice. In the context of constantly changing technology, our customers are responsible, prior to any use, for checking with us that this document is the version in force.

## we care / we act Our Commitments for a Sustainable future

 <b>CARBON FOOTPRINT*</b> -20 % kg CO <sub>2</sub> equivalent/m <sup>2</sup> between 2020 and 2025	 <b>BIO-SOURCED CONTENT**</b> 10 % by 2025	 <b>RECYCLED CONTENT</b> 30 % by 2025	 <b>ADHESIVE FREE***</b> 35 % by 2025	 <b>ANNUAL VOLUME RECYCLED</b> 60 000 t by 2025
---	---	--	--	--

\* Scopes 1 and 2 defined in the GHG protocol \*\* % of activity with biosourced materials \*\*\* % of activity - adhesive free solution

