



## BLACKSATINO GREENGROW

▷▷▷ L'innovation par les matières premières alternatives

### LE MISCANTHUS DURABLE

- ▷ Ressource renouvelable
- ▷ Exigences minimales
- ▷ Impact positif sur la biodiversité
- ▷ Culture locale
- ▷ Exempt de substances nocives
- ▷ Rendement de fibres maximal

Une ligne innovante de produits haut de gamme à base de matières premières alternatives et de Miscanthus, l'une des fibres vierges les plus durables.

En utilisant le miscanthus, nous avons choisi d'utiliser une fibre de cellulose locale. Cette plante constitue une alternative à la fois pérenne et durable pour la production de papier toilette et de papier essuie-mains. En outre, les autres flux de déchets de papier restent une matière première importante.

Avec BlackSatino GreenGrow, nous présentons une combinaison innovante de matières premières durables et responsables qui s'unissent dans une gamme de produits haut de gamme.

BlackSatino GreenGrow est produit sans utilisation de produits chimiques nocifs, il est sans danger pour l'homme et l'environnement, il est certifié Cradle to Cradle Certified® Silver et le CO<sub>2</sub> est neutralisé grâce à l'utilisation de 100 % d'électricité verte. Les émissions inévitables liées à la production sont compensées par des projets Gold Standard.



# LA GAMME DE BLACKSATINO GREENGROW



Art.no.		Couches	Long./ rouleau (m)	Taille feuilles (cm)	Ø-rouleau (cm)	Pliage	Gaufrage	Unité d'emballage	PU/ palette
<b>PAPIER TOILETTE GREENGROW</b>									
314680	Système	2	100	9,8 x 14	13,8	--	Gaufre	24x1	42
314670	Système	3	70	9,8 x 13,8	13,7	--	Gaufre	24x1	42
066870	Compact	2	400	9,6 x 12,1	11,5	--	Gaufre	10x4	40
066880	Compact	2	200	9,6 x 12,1	11,5	--	Gaufre	12x4	40
079870	Compact	3	250	9,6 x 11	11	--	Gaufre	5x8	40
314700	Jumbo	2	180	8,9 x 37	18,5	--	Surface	12x1	48
314820	Jumbo	2	380	8,9 x 37	26,2	--	Surface	6x1	44
<b>PAPIER ESSUIE-MAINS GREENGROW</b>									
275890		2	--	25 x 23	--	Pliage en V	Diamant	3.210 feuilles	32
275880		2	--	20,6 x 24	--	Pliage en V	Diamant	3.750 feuilles	36

-65%

Empreinte  
écologique par  
rapport aux fibres  
de bois vierges\*

Avec le miscanthus, nous avons choisi d'utiliser une fibre de cellulose locale. Cette plante constitue une alternative à la fois pérenne et durable pour la production de papier toilette et de papier essuie-mains.

\* Basé sur l'analyse du cycle de vie



CONNECTED BY PURPOSE.



**BLACK**  
satino

WEPA PROFESSIONAL GMBH  
Rönkhäuser Straße 26  
59757 Arnsberg, Germany

[www.black-satino.eu](http://www.black-satino.eu)  
[info@black-satino.eu](mailto:info@black-satino.eu)