

# Komunikat prasowy

## WEPA Group

Arnsberg, 14.09.2022

Innowacyjne surowce włókniste do produkcji ekologicznych papierów higienicznych

### **Grupa WEPA rozszerza swój asortyment o nowe, ekologiczne i innowacyjne surowce**

Grupa WEPA już dziś jest europejskim liderem produkcji papierów higienicznych z włókien pochodzących z recyklingu, a teraz w ramach swojej strategii zrównoważonego rozwoju wprowadza dwa dodatkowe innowacyjne surowce. Pierwszy z nich to włókna z tektury pochodzącej z recyklingu, z których w innowacyjnym procesie produkcyjnym powstają wyjątkowo miękkie i ekologiczne papiery higieniczne. Drugi natomiast to innowacyjny surowiec z miskantu, czyli jednego z najbardziej zrównoważonych włókien pierwotnych na świecie, który nie jest jeszcze wykorzystywany do produkcji papieru higienicznego przez żadnego innego producenta.

— Jako lider rynku europejskiego w dziedzinie papierów higienicznych produkowanych z włókien pochodzących z recyklingu starannie dobieramy nasze surowce z punktu widzenia zrównoważonego rozwoju. Surowce, których używamy do produkcji naszych papierów higienicznych, mają bowiem duży wpływ na nasz ślad ekologiczny — mówi dr Stefan Gräter, dyrektor ds. zrównoważonego rozwoju w firmie WEPA.

— Już od lat prowadzimy badania nad wykorzystaniem dodatkowych, zrównoważonych źródeł surowców i cieszymy się, że możemy teraz zaoferować kolejne innowacyjne produkty o wyjątkowych cechach jakościowych i ekologicznych — wyjaśnia prezes zarządu Martin Krengel.

Po intensywnych pracach badawczo-rozwojowych i wdrożeniu nowych procesów produkcyjnych Grupa WEPA ogłasza właśnie pierwsze innowacje produktowe na rynku: „mach m!t PURE” w jednostce biznesowej Consumer oraz „Satino by WEPA PureSoft” i „BlackSatino GreenGrow” w jednostce biznesowej Professional, wykorzystując nowe, ekologiczne i innowacyjne surowce. W ten sposób Grupa WEPA po raz kolejny podkreśla swoje dążenie do oferowania najbardziej ekologicznych rozwiązań w zakresie higieny osobistej i profesjonalnej oraz, zgodnie z własną strategią zrównoważonego rozwoju, robi kolejny duży krok w kierunku zrównoważonej przyszłości.

## Komunikat prasowy WEPA Group

Aby móc wykorzystywać teksturę pochodzącą z recyklingu jako surowiec do produkcji bibuły, firma opracowała nowy proces. Innowacyjna technika produkcji nadaje produktom wyjątkową miękkość. Ponieważ włókna nie są wybielane, bibuła ma naturalną barwę, co dodatkowo podkreśla aspekt ekologiczny. WEPA jest jednym z pierwszych producentów, którzy wprowadzili na rynek produkty tego typu, pod marką „mach m!t PURE” i „Satino by WEPA PureSoft”. „mach m!t PURE” jest dystrybuowany do niemieckich sklepów spożywczych za pośrednictwem jednostki biznesowej Consumer, natomiast „Satino by WEPA PureSoft” przeznaczony jest dla europejskich klientów profesjonalnych, takich jak klienci komercyjni, instytucje publiczne czy służba zdrowia.

Oprócz włókien pochodzących z recyklingu w asortymencie surowców nadal wykorzystywane są włókna pierwotne. Dziś są one pozyskiwane przede wszystkim z drewna i pochodzą ze zrównoważonej i certyfikowanej gospodarki leśnej. Uzupełniają je dodatkowe, jeszcze bardziej ekologiczne włókna pozyskiwane z miskantu. W produkcji papieru higienicznego „BlackSatino GreenGrow” sprzedawanego klientom profesjonalnym w Europie niebielone włókna celulozowe z miskantu są łączone m.in. z papierem biurowym i ręcznikami papierowymi z recyklingu.

Zarówno miskant, jak i tekstura z recyklingu będą w przyszłości wykorzystywane jako surowce do produkcji kolejnych produktów w całej Europie. W przyszłości WEPA będzie więc wykorzystywać miks zrównoważonych włókien pochodzących z recyklingu makulatury i tekstury, certyfikowanych drewnopochodnych włókien pierwotnych oraz alternatywnych włókien pierwotnych, takich jak miskant. Wpisuje się to w główne cele zrównoważonego rozwoju grupy WEPA: do 2030 roku firma chce zwiększyć udział włókien pochodzących z recyklingu i alternatywnych włókien pierwotnych w miksie surowcowym do co najmniej 60 procent, a tym samym zmniejszyć ślad ekologiczny stosowanych włókien o co najmniej 25 procent.

## Komunikat prasowy WEPA Group

### O kartonie pochodzącym z recyklingu:

Dzięki innowacyjnym procesom produkcyjnym WEPA jest w stanie pozyskiwać z tektury z recyklingu włókna, które są potem wykorzystywane w zakładach produkcyjnych WEPA. Tam są przetwarzane na wyjątkowo miękkie papiery higieniczne, takie jak papier toaletowy czy ręczniki kuchenne. Ponieważ włókna nie są wybielane, papier ma naturalną barwę.

### O miskancie:

Miskant jest odnawialnym, naturalnym surowcem o wysokiej zawartości celulozy. Rośliny są uprawiane lokalnie bez nawożenia, nawadniania i stosowania pestycydów i co roku dorastają do pełnego rozmiaru przez około 20 lat. Z wyjątkiem corocznych zbiorów gleba nie jest naruszana przez cały rok, a jej struktura poprawia się z biegiem lat. Wymagania rośliny wobec gleby są bardzo niskie, a gleba nie zostaje wyjąłowiona. Również ze względu na bardzo wysoki plon z powierzchni miskant ma mniejszy ślad ekologiczny niż drewnopochodne włókna pierwotne.

### Galeria zdjęć



Wyjątkowo miękkie papiery higieniczne wyprodukowane z tektury z recyklingu: „mach mit PURE” i „Satino by WEPA PureSoft”.

Zdjęcie: WEPA



„BlackSatino GreenGrow” to pierwszy produkt WEPA, w którym jako surowiec wykorzystano włókna miskantu.

Zdjęcie: WEPA

Więcej informacji o naszych nowych produktach można znaleźć na stronie:

<https://www.wepa.eu/en/sustainable-innovations>

## Komunikat prasowy **WEPA Group**

### Contact

#### **WEPA Hygieneprodukte GmbH**

Rönkhäuser Straße 26

D-59757 Arnsberg

[www.wepa.eu](http://www.wepa.eu)

#### **Group Communications**

Tim Vormweg

**T** +49 (0) 151 1652 4742

**E** [pr@wepa.eu](mailto:pr@wepa.eu)

#### **WEPA Group**

Grupa WEPA jest zorientowanym na przyszłość europejskim przedsiębiorstwem rodzinnym, specjalizującym się w produkcji i sprzedaży papierów higienicznych wytwarzanych zgodnie z zasadami zrównoważonego rozwoju. WEPA oferuje zrównoważone i innowacyjne rozwiązania higieniczne, które zapewniają bezpieczną i przyjemną higienę milionom ludzi każdego dnia. Grupa WEPA, zatrudniająca 4.000 pracowników, produkuje w 13 miejscach w Europie produkty higieniczne, takie jak papier toaletowy, ręcznikowy, chusteczki higieniczne i serwetki. WEPA jest jednym z trzech największych europejskich producentów i liderem na rynku w produkcji papierów higienicznych na bazie włókien pochodzących z recyklingu. Roczny obrót wynosi około 1,3 mld euro. W sektorze konsumenckim WEPA jest specjalistą w zakresie marek własnych europejskich detalistów. W sektorze instytucjonalnym markami BlackSatino i Satino by WEPA oferuje zrównoważone i profesjonalne rozwiązania higieniczne, które znajdują zastosowanie m.in. w toaletach publicznych, przemyśle, biurach czy służbie zdrowia. Główna siedziba grupy WEPA znajduje się w Arnsberg w Nadrenii Północnej-Westfalii.