

## Förpackningsmaterial av gräs

### Storopack lanserar en ny typ av papper tillverkad av 50 procent gräsfiber

PAPERplus® Classic  
Grass

**Metzingen, januari 2019.** Med PAPERplus® Classic Grass, en ny typ av papper från Storopack, sätter företaget större fokus på hållbarhet. Pappret består till hälften av gräs, som är ett förnybart råmaterial och kräver mindre vatten och energi under produktionen jämfört med konventionella papper. PAPERplus® Classic Grass erbjuder samma enastående förpackningsegenskaper som övriga papperstyper från Storopack och lämpar sig utmärkt för att fylla ut tomrum och förpacka varor som väger mellan 5 och 50 kg. Fyllnadspapper av PAPERplus® Classic Grass kan produceras direkt vid förpackningsstationen med fyllnadspapperssystemen PAPERplus® Classic och Classic<sup>2</sup>.

#### Fokus på hållbarhet

– I samband med produktutveckling fäster vi största vikt vid hållbarhet. Det gläder oss att ha PAPERplus® Classic Grass i vårt sortiment, ett papper som betonar denna fråga på flera sätt och som gör det möjligt för oss att spara resurser och att tillämpa ett regionalt tillvägagångssätt, säger produktchef Paul Deis. Gräset i PAPERplus® Classic Grass kommer från Schwäbische Alb, området kring pappersfabrikerna i Metzingen och Lenningen, och torkas på plats innan det arbetas in i förpackningsmaterialet. Gräs växer tillbaka fortare än träd och kräver färre resurser under bearbetning. Vid tillverkning av papper kräver varje metriskt ton av gräsfiber endast en bråkdel av den totala vattenmängd som går åt för samma mängd träfiber samt mindre energi. Vid tillverkningen av PAPERplus® Classic Grass avstår Storopack även från användningen av processkemikalier. PAPERplus® Classic Grass kan köpas över hela världen och finns i rullar med 280 meter papper och en bredd på 600 mm.



Storopacks nya papperstyp PAPERplus® Classic Grass består till hälften av gräs, ett förnybart råmaterial som kräver mindre vatten och energi under produktion än konventionella material. **Källa: Storopack**



PAPERplus® Classic Grass lämpar sig utmärkt för att fylla ut tomrum och förpacka varor som väger mellan 5 och 50 kg. **Källa: Storopack**

\* \* \*

Pressmeddelanden och utskrivbara bilder från Storopack finns även på internet på [www.storopack.com](http://www.storopack.com) och [www.cc-stuttgart.de/presseportal](http://www.cc-stuttgart.de/presseportal). Bilderna är gratis för redaktionellt bruk med angivande av källan.

**Om Storopack**

Storopack grundades 1874 som ett familjeföretag och drivs sedan 1959 under namnet Storopack Hans Reichenecker GmbH med säte i Metzingen, Tyskland. Den globalt verksamma företagsgruppen är en specialist på skyddsförpackningar som är organiserad i de två affärsområdena Molding och Packaging. Inom området Molding med certifierade produktionsanläggningar i Europa och Kina produceras skräddarsydda skyddsförpackningar och tekniska formdelar av expanderbart skummaterial för olika industriområden. Affärsområdet Packaging erbjuder flexibla skyddsförpackningar med luftkuddar, fyllnadspapper, PU-skumförpackningssystem och löst fyllnadsmaterial och har egna produktionsanläggningar och kontor i Europa, Nordamerika, Sydamerika, Asien och Australien. Globalt har Storopack 2 500 anställda. 2017 hade Storopack en omsättning på 454 miljoner euro. Storopacks produkter är tillgängliga i mer än 50 länder. Mer information finns på [www.storopack.com](http://www.storopack.com)

**Presskontakt:**

Astrid Winkeler  
Storopack Hans Reichenecker GmbH  
Untere Rietstraße 30  
72555 Metzingen, Tyskland  
Telefon: +49 7123 164-132  
Telefax: +49 7123 164-119  
[Astrid.Winkeler@storopack.com](mailto:Astrid.Winkeler@storopack.com)

René Jochum / Miriam Oser-Soto  
Communication Consultants GmbH  
Breitwiesenstraße 17  
70565 Stuttgart, Tyskland  
Telefon: +49 711 9 78 93-35 / -31  
Telefax: +49 711 9 78 93-44  
[jochum@cc-stuttgart.de](mailto:jochum@cc-stuttgart.de) /  
[oser-soto@cc-stuttgart.de](mailto:oser-soto@cc-stuttgart.de) /  
[storopack@cc-stuttgart.de](mailto:storopack@cc-stuttgart.de)