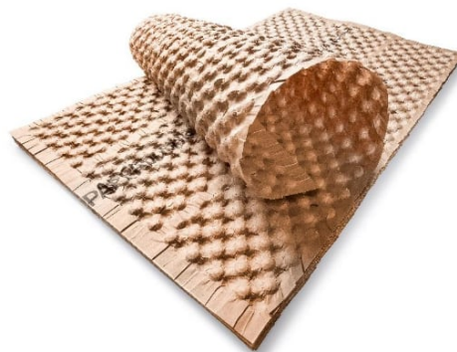


La carta fa concorrenza al film a bolle

Storopack lancia PAPERbubble, fogli in materiale cellulosico destinati a proteggere i prodotti o riempire i vuoti all'interno delle scatole.

11 gennaio 2022 07:40

Storopack ha introdotto in catalogo PAPERbubble, fogli di carta con interstizi per l'aria proposti come alternativa ai film a bolle utilizzati negli imballaggi protettivi. Secondo il produttore tedesco, questa soluzione offrirebbe le stesse proprietà di robustezza e durata dei film plastici convenzionali, garantendo la riciclabilità a fine vita (nel circuito della carta e cartone) e riducendo al contempo l'utilizzo di materie prime fossili.



I fogli di carta PAPERbubble vengono indicati per foderare gli imballi destinati a contenere prodotti delicati e di piccole dimensioni come cosmetici e componenti elettronici, in particolare per la spedizione postale o la consegna mediante corriere. Sono indicati sia per avvolgere i prodotti che per riempire eventuali vuoti all'interno della scatola.

Vengono forniti in una confezione da 300 fogli studiata per agevolare l'impiego direttamente sulla postazione d'imballaggio.

© Polimerica - Riproduzione riservata