

**Data:** 7 GENNAIO 2020  
**Oggetto:** SCHEDE TECNICA**Articolo:****SACCHETTI BIANCHI  
SKB35-SKB40****Materiale:**

Carta naturale bianca di pura cellulosa a fibra lunga, con finitura monolucida, bianchita senza utilizzo di cloro, con aggiunta di amidi per aumentare la resistenza all'umidità.

A norma delle normative vigenti, italiane e mondiali, per l'utilizzo per prodotti destinati al contatto con tutti gli alimenti. Soggetti o meno a prove di migrazione.

**Adesivo:**

Lungo: dispersione di resine sintetiche senza plastificanti.

Fondo: miscela di resine sintetiche con amido in dispersione acquosa.

Rispondono alle normative vigenti sulla tossicità e sulla possibilità di utilizzo per prodotti destinati al contatto con gli alimenti, fatto salvo la non possibilità del contatto diretto con gli alimenti.

**Confezione:**

Prodotto inserito manualmente in scatole di cartone ondulato, con patelle chiuse da nastro adesivo in PPL trasparente e/o reggetta sintetica.

Posizionate su bancali EPAL-80X120 e fasciate con film estensibile.

**Riciclabilità compostabilità:**

Materiale riciclabile - biodegradabile e compostabile - composto solo da carta.

**Produttore materiale:****BURGO GROUP**  
**MONDI PACKAGING PAPER GmbH**  
**ZELLSTOFF POLS AG - STARKRAFT**

*Facendo riferimento a quanto disposto dal D.M. 21/3/73 e successive modificazioni ed integrazioni, in base alle Dichiarazioni rilasciateci dai ns. fornitori, si dichiara che il ns. prodotto cartotecnico sopraccitato è idoneo al contatto con tutti gli alimenti e pertanto ad essere utilizzato come Imballaggio Primario.*

**Descrizione:****Sacchetti in carta bianca da gr/mq 35-40.**  
**Confezione in scatole dispenser da n. 1000 pz. - n. 500 pz.****Formati:**

|                     |                           |          |
|---------------------|---------------------------|----------|
| <b>8 x 18 + 6</b>   | gr 35 dispenser 1000 — kg | 2,2 ca*  |
| <b>10 x 23 + 6</b>  | gr 35 dispenser 1000 — kg | 3,4 ca*  |
| <b>12 x 27 + 9</b>  | gr 35 dispenser 1000 — kg | 4,5 ca*  |
| <b>12 x 60 + 9</b>  | gr 35 dispenser 1000 — kg | 9,3 ca*  |
| <b>13 x 34 + 7</b>  | gr 35 dispenser 1000 — kg | 5,4 ca*  |
| <b>15 x 30 + 10</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 6,2 ca*  |
| <b>15 x 35 + 10</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 6,9 ca*  |
| <b>15 x 60 + 10</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 11,2 ca* |
| <b>17 x 34 + 12</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 8,0 ca*  |
| <b>17 x 50 + 14</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 12,2 ca* |
| <b>19 x 40 + 13</b> | gr 35 dispenser 1000 — kg | 9,8 ca*  |
| <b>20x 32 + 4</b>   | gr 35 dispenser 1000 — kg | 6,2 ca*  |
| <b>22 x 44 + 13</b> | gr 40 dispenser 1000 — kg | 13,6 ca* |
| <b>22 x 50 + 13</b> | gr 40 dispenser 1000 — kg | 15,4 ca* |
| <b>25 x 50 + 14</b> | gr 40 dispenser 500 — kg  | 8,6 ca*  |
| <b>25 x 44 + 14</b> | gr 40 dispenser 500 — kg  | 7,6 ca*  |
| <b>28 x 58 + 18</b> | gr 40 dispenser 500 — kg  | 11,7 ca* |
| <b>30 x 64 + 16</b> | gr 40 dispenser 500 — kg  | 12,9 ca* |

\* peso netto materiale

**Stampa:**

Flessografia con utilizzo di inchiostri ad acqua, senza utilizzo di solventi.

Rispondono alle normative vigenti sulla tossicità e sulla possibilità di utilizzo per prodotti destinati al contatto con gli alimenti, fatto salvo la non possibilità del contatto diretto con gli alimenti.

**Locali produzione:**

Il prodotto viene immediatamente confezionato ed immagazzinato in ambienti di recente costruzione, ben areati e con buona illuminazione, rispondenti alle normative vigenti, tenuti quotidianamente puliti e con trattamenti preventivi di derattizzazione e disinfestazione.

**Certificazione forestale:**

Materiale Certificato FSC®

