

<b>S16</b>	<b>SACCHETTI BIANCO METAL SALDABILE</b>	<b>40 G/MQ</b>
		<b>NUMERO</b>
<b>SMEBS</b>	<b>SACCHETTI IN CARTA BIANCA E LAMINA ALLUMINIO DA GR. 40/MQ, LATO ESTERNO BIANCO, LATO INTERNO METALLIZZATO CON VERNICE SALDABILE A CALDO</b>	

<b>CONFEZIONE</b>	In scatola cartone ondulato bianca a dispenser.	
<b>MATERIALE</b>	Carta bianca di pura cellulosa a fibra lunga, bianchita senza utilizzo di cloro, con rivestimento con sublimazione di lamina di alluminio a finitura lucida e applicazione di lacca saldante a caldo.	SULLA BASE DELLE VIGENTI NORMATIVE ITALIANE E INTERNAZIONALI SUI PRODOTTI DESTINATI AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI, SOGGETTI O MENO A PROVE DI MIGRAZIONE.
<b>ADESIVO</b>	Lungo: dispersione di resine sintetiche senza plastificanti. Fondo: miscela di resine sintetiche con amido in dispersione acquosa.	SULLA BASE DELLE VIGENTI NORMATIVE SULLA NON TOSSICITÀ E SUI PRODOTTI DESTINATI AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI. AD ESCLUSIONE DEL CONTATTO DIRETTO CON GLI ALIMENTI.
<b>STAMPA</b>	Flessografia con utilizzo di inchiostri ad acqua, senza utilizzo di solventi.	

FORMATI [ cm ]	CARTA [ g ]	CONFEZIONE [ pz ]	PESO CA <sup>(1)</sup> [ kg ]	SCATOLA [ cm ]	BANCALE <sup>(2)</sup> [ scatole ]	SEMIBANCALE [ scatole ]	ALTEZZA [ cm ]	SCATOLE X STRATO [ pz ]
20x32+4	40	1000	7,1	38x23 h 29	60	30+30	109+109	10x3/x2

<sup>(1)</sup> PESO NETTO MATERIALE<sup>(2)</sup> EPAL 80X120

<b>COMPOSIZIONE</b>	<b>SMALTIMENTO</b>	<b>CERTIFICAZIONE FORESTALE</b>	<b>PRODUTTORE MATERIALE</b>
CARTA PAP22	Materiale riciclabile come carta, composto 99% da carta	Materiale certificato FSC®	Metalpack SRL
	 <b>ATICELCA LIVELLO A</b>		

IN BASE AL D.M. 21/3/73 E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI ED INTEGRAZIONI, SULLA SCORTA DELLE COMUNICAZIONI DEI NOSTRI FORNITORI, DICHIARIAMO CHE IL PRODOTTO CARTOTECNICO È IDONEO AL CONTATTO CON GLI ALIMENTI E PERTANTO ADATTO AD ESSERE UTILIZZATO COME IMBALLAGGIO PRIMARIO.