

FETTUCINA FA...

BOBINE DI POLIETILENE ESPANSO STANDARD + ADESIVO PERMANENTE

CARATT. TECNICHE	METODO DI PROVA	UNITA' DI MISURA	VALORE NOMINALE	TOLLERANZA MIN	TOLLERANZA MAX
Spessore	ISO 1923	mm	Rif.codice articolo (≤ 2 mm)	-10%	+10%
			Rif.codice articolo (> 2 mm)	-7%	+7%
Altezza espanso	ISO 1923	mm	Rif.codice articolo (sp. < 4 mm)	0	+ 30
			Rif.codice articolo (sp. ≥ 4 mm)	0	+ 90
Grammatura espanso base millimetro	Int.	Kg/m ³	Rif. codice articolo	-3%	+3%
			Se non in codice articolo: 25 (per spessore 0,5 mm) 16,5 (per spessore 0,8 mm) 15,5 (per spessore 0,9-6,9 mm) 18 (per spessore ≥ 7 mm)	-20%	+20%
Lunghezza	ISO 1923	m	Valore standard o rif. codice articolo	-3%	+3%
Grammatura adesivo (ADP)	Int.	Gr/m ²	45	-20%	+20%

Altri requisiti qualitativi

Protettivo

Difetti visibili

Allineamento dei bordi laterali

Sezionati

Caratteristiche

Film siliconato bianco

Pieghe, aspetto della cella, residui di colla, bolle, forature, bruciature e altre impurità sono ammesse su superfici inferiori al 2% della lunghezza totale.

Ammissa una fluttuazione massima di 60mm per lato.

Minima altezza 100mm, tolleranza -10/ +30 mm

Conformità alle Direttive Comunitarie

Direttiva 94/62/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, del 20 dicembre 1994 sugli imballaggi e sui rifiuti d'imballaggio (e successivi emendamenti).

Direttiva 2011/65/CE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell' 8 giugno 2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (rifusione della direttiva 2002/95/CE, RoHS).

Regolamento (CE) n. 1907/2006 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH).