

# STOREUTENSILI

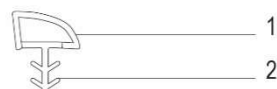
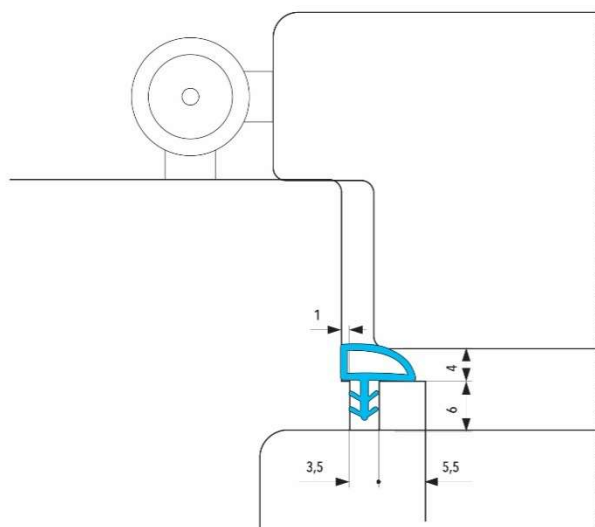
UTENSILI E ARTICOLI TECNICI

## CONFEZIONE INTERA

Codice	Colore	Metri
SU-PGB8300010250	Bianco	250 ml
SU-PGM8300010250	Marrone	250 ml

## CONFEZIONE RIDOTTA

Codice	Colore	Metri
SU-PGB830001020	Bianco	20 ml
SU-PGM830001020	Marrone	20 ml



### 1 - Materiale: FINPROJECT EL 65/28 - PVC

Valore di conduttività termica:  $\lambda = 0,159 \text{ W/mK}$

Caratteristiche	Metodo analisi	Unità di misura	Specifiche	Tolleranze
Massa Volumica	ISO 1183/87	Kg/dm <sup>3</sup>	1,27	$\pm 0,02$
Hardness Sh.A (15 sec)	ISO 868/85	Sh.A	66	$\pm 3$
Carico a rottura	ISO R 527/66	Kg/cm <sup>2</sup>	135	
Allungamento	ISO R 527/66	%	340	

### 2 - Materiale: FINPROJECT ELD 96/6 - PVC

Valore di conduttività termica:  $\lambda = 0,159 \text{ W/mK}$

Caratteristiche	Metodo analisi	Unità di misura	Specifiche	Tolleranze
Massa Volumica	ISO 1183/87	Kg/dm <sup>3</sup>	1,31	$\pm 0,02$
Hardness Sh.A (15 sec)	ISO 868/85	Sh.A	97	$\pm 3$
Carico a rottura	ISO R 527/66	Kg/cm <sup>2</sup>	300	
Allungamento	ISO R 527/66	%	210	