Pannelli FPA300 Ceiling/Wall System

(pannelli alveolari x soffitti e pareti)

Il rivestimento per soffitti e pareti dovrà essere in pannelli estrusi alveolari in PVC semi rigido.

Dovrà essere altamente igienico, offrire eccezionale resistenza agli agenti chimici.

Essere dotato di una serie di profili per creare angoli interni ed esterni e di giunti per unire le lastre.

Pannes FPA300 non conterrà plastificanti, solventi, cadmio o altri metalli pesanti.

Verrà fornito in lastre dalle seguenti dimensioni:

Spessore 10 mm

Larghezza 333 mm (unendo 3 lastre si ottiene una larghezza di un 1m)

Lunghezza 3m / 4m

Colore bianco.

Caratteristiche Tecniche

PROPRIETA'	VALORE	METODO DI MISURAZIONE
Densità (Polvere)	1,55	ISO 1183-1, g/cm3
Grado Vicat	82	ISO 306, 5Kg / Celsius
Carico di snervamento	43	N/mm2;ISO527-1
Carico di rottura alla trazione	42	N/mm2;ISO527-1
Allungamento alla rottura	160%	ISO 527-1
Classe di Infiammabilità	B1/V0/M1	
Allungamento a snervamento	3,9%	ISO 527-1
Test filo incandescente	OK	EN60695-2-11
Valore dielettrico	>>1X10 ¹³ Ohm/cm	
Modulo elastico	3700	ISO178