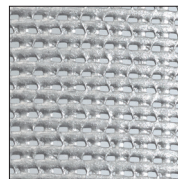
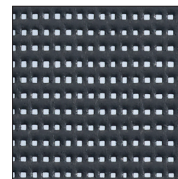


01 - Bianco / White



02 - Argento / Silver



03 - Antracite / Anthracite

CODICE CODE	LARGHEZZA WIDTH	LUNGHEZZA LENGTH	SPESSORE THICKNESS	COMPOSIZIONE COMPOSITION	PESO WEIGHT
PLI177P	177 cm	50 m	0,45 mm	Tela in poliestere, Spalmatura PVC Polyester cloth, PVC coating	380 g/m ²

REAZIONE AL FUOCO REACTION TO FIRE		IGNIFUGO PERMANENTE Mesh vinilico intrinsecamente resistente al fuoco e autoestinguente.	IFR - INHERENTLY FLAME RETARDANT Inherently flame resistant and self-extinguishing vinyl mesh.
CERTIFICATI DI IGNIFUGAZIONE FR CERTIFICATIONS		EN 13501-1 classe B s2 d0 UNI 9177 classe 1 DIN 4102 classe B1 BS 5867-2 NFPA 701	EN 13501-1 class B s2 d0 UNI 9177 class 1 DIN 4102 class B1 BS 5867-2 NFPA 701
CARATTERISTICHE FEATURES		<ul style="list-style-type: none"> · Fattore di apertura: 14% · Resistenza alla temperatura: da -30 °C a +70 °C · Saldabile ad alta frequenza (saldatura per sovrapposizione) · Stampabile 	<ul style="list-style-type: none"> · Openess factor: 14% · Temperature resistance: from -30 °C to +70 °C · HF welding possible (overlap welding) · Printable
DISPONIBILITÀ AVAILABILITY		<ul style="list-style-type: none"> · A metro · Rotoli interi · Realizzazioni su misura 	<ul style="list-style-type: none"> · By the metre · Full rolls · Custom-made creations
ISTRUZIONI PER LA PULIZIA CARE INSTRUCTIONS		<p>Rimuovere la polvere con un panno asciutto in microfibra.</p> <p>Per eliminare macchie di sporco difficile, pulire delicatamente con un panno morbido inumidito in acqua tiepida e un blando detergente (consigliato YPT - Detergente specifico Peroni).</p> <p>È consigliabile testare qualsiasi detergente su una piccola area.</p> <p>Non utilizzare solventi organici o materiali abrasivi.</p>	<p>Remove dust with a dry microfibre cloth.</p> <p>In case of stubborn stains, gently clean with a soft cloth moistened with warm water and a mild detergent (recommended YPT Peroni Specific Cleaner).</p> <p>It is advisable to test any cleaning agent on a small area first.</p> <p>Do not use organic solvents or abrasive materials.</p>