

**POLIMPRESS***technical data sheet*

DESCRIZIONE	APPLICAZIONE	CARATTERISTICHE
Tessuto non tessuto bianco in fibra di poliestere con una trama gofrata, realizzato con tecnologia spunbonded	Sviluppato per la pulizia dei cilindri rugosi di contropressione	La struttura in poliestere e la particolare calandratura assicurano il minimo spolvero
		

**ACCORGIMENTI D'USO**

Lato pulente: Esterno

**PROPRIETA' FISICHE E MECCANICHE**

Proprietà		Metodo d'analisi	Unità di misura	Valori nominali
<b>Composizione</b>	<b>Fibre di poliestere</b>	-	%	100
<b>Colore</b>		-	-	Bianco
<b>Peso</b>		EDANA 40.3-90	g/m <sup>2</sup>	70
<b>Spessore nominale</b>		EDANA 30.5-99	mm	0.270
<b>Carico di rottura</b>	<b>Longitudinale</b>	EDANA 20.2-89	N/5cm	170
	<b>Trasversale</b>			160
<b>Allungamento a rottura</b>	<b>Longitudinale</b>	EDANA 20.2-89	%	25
	<b>Trasversale</b>			30
<b>Assorbimento</b>	<b>Acqua</b>	EDANA 10.4-02	%	150

Le informazioni riportate e tutte le consulenze in termini di ingegneria dell'applicazione saranno da noi fornite alla nostra migliore conoscenza, ma non saranno da considerarsi informazioni vincolanti nemmeno a fronte di diritti di proprietà industriale di terzi. Qualsiasi consulenza di questo tipo non deve sollevare il cliente dal suo stesso esame delle nostre attuali informazioni di consulenza in merito alla loro idoneità per le procedure e le applicazioni previste. È responsabilità degli utenti determinare l'idoneità per il proprio uso e applicazione e testare l'intero processo di produzione per garantire che il prodotto sia completamente idoneo all'uso previsto, poiché le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo. La vendita dei nostri prodotti sarà soggetta alle nostre attuali condizioni generali. Ci riserviamo il diritto di apportare le modifiche necessarie a migliorare il prodotto.