

CARATTERISTICHE	VALORI		NORME DI RIFERIMENTO	
	Dati	Unità di misura	TEST di conformità "EDANA"	
PROPRIETA':				
Colore	Azzurro			
Idrofilo	SI			
Peso	85	g/m <sup>2</sup>	40.3-90	Campione di 100 cm <sup>2</sup> sulla larghezza
Spessore	720	µm	30.5-99	Campione di 100 cm <sup>2</sup> sulla larghezza Rilevamento del valore dopo 10 secondi su una pressione di 0.01 N/cm <sup>2</sup>
Assorbimento d'olio	8,5	kg / kg	10.4-02	Campione di 10x10 cm olio 20W50 à 25°C sgocciolamento 120 secondi.
Assorbimento d'acqua	5,5	kg / kg	10.4-02	Campione di 10x10 cm Temperatura dell'acqua a 20°C sgocciolamento 120 secondi.
Resistenza MD	70	N/5cm	20.2-89	Forza massima applicata fino alla rottura di un campione di 10x5 cm nel senso della trama
Allungamento MD	45	%	20.2-89	Allungamento alla rottura di un campione di 10x5 cm nel senso della trama
Resistenza CD	35	N/5cm	20.2-89	Forza massima applicata fino alla rottura di un campione di 10x5 cm nel senso opposto alla trama
Allungamento CD	65	%	20.2-89	Allungamento alla rottura di un campione di 10x5 cm nel senso opposto alla trama

**Descrizione & applicazione:**

**MICROTEX<sup>®</sup> Multiline M85R** è realizzato in panni, in rotolo pre-tagliato, 100% in polipropilene, i due strati superficiali in TNT racchiudono internamente uno strato di non tessuto assorbente, aumentandone la capacità di ritenzione dei liquidi assorbiti.

È compatibile con la maggior parte dei liquidi; acidi e solventi, idrocarburi ed i suoi derivati, refrigeranti, inchiostri e vernici. Da utilizzare per la pulizia di macchinari e superfici di lavoro, è ideale per la pulizia delle mani, è insuperabile per l'asciugatura di utensili e pezzi di lavorazione, non rilascia pilucchi.

Panni in rotolo, pre-tagliati e confezionati in sacco trasparente di polietilene.

**Dati commerciali:****MICROTEX<sup>®</sup> Multiline M85R**

TIPO DI PRODOTTO	DIMENSIONI ROTOLO	TIPO CONFEZIONE	PESO CONFEZIONE
<b>WIPES-PANNI</b>	<b>32 cm x 190 m</b>	<b>n. 500 panni in rotolo, (panni da 32 cm x 38 cm)</b>	<b>Kg. 5,2</b>