



SINCE
1950

TRADITIONAL QUALITY NONWOVENS

MEPAR-M 160

Aramidová netkaná textilie



- Popis:** Netkaná textilie zpevněná propletem technologií Malivlies
- Materiálové složení:** 50% meta aramid
50% para aramid
- Plošná hmotnost:** 160 g/m²
- Standardní šíře:** 250 cm
- Délka role:** 100 m
- Použití:** Ochranná textilie pro kolejová vozidla a sedadla kolejových vozidel speciální odolné oděvy a průmyslové použití



Datum vydání: 7.5.2024

System řízení dle norem ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 a ISO 50001

MEPAR-M 160

Aramidová netkaná textilie

MEPAR-M		160	
FYZIKÁLNÍ VLASTNOSTI			
Plošná hmotnost [$\pm 10\%$] / EN 29073-1	g/m ²	160	
Tloušťka [$\pm 10\%$] / ČSN EN ISO 9073 - 2	mm	2,1	
MECHANICKÉ VLASTNOSTI			
Pevnost v tahu [min] / EN 29073-3	MD	75	
	CMD	60	
Tažnost [$\pm 20\%$] / EN 29073-3	MD	60	
	CMD	55	
HOŘLAVOST*			
Kyslíkové číslo - L.O.I. / STN EN ISO 4589-2:2017	obj.% O ₂	33,00	$\pm 0,5^{**}$
ČSN EN 45545-2+A1	R21	HL3	
EN 469 / EN ISO 6942		0,124	0,545
BALENÍ A SKLADOVÁNÍ			
Maximální šířka [cm]		250	-1 +3 cm
Délka [m]		100	-
Balení		Role jsou balené v PE fólii a navinuty volně bez papírové trubice.	
Skladování		V krytých, čistých a suchých prostorech	

Vyše uvedené technické parametry jsou hodnotami průměrnými a slouží pro všeobecnou informaci. Výrobce si vyhrazuje právo na jejich změnu.

* Následující parametry byly testovány ve VÚCHV Svit a EN45545 - 2 + A1 v akreditované zkušební laboratoři CZ Testing

** Standardní kombinovaná nejistota.