



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: 18.8.2024

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	58,1
	CMD N/5cm	66,8
Tažnost [$\pm 20\%$] / EN 29073-3	MD	48,5
	CMD	60,3
HOŘLAVOST*		
Kyslíkové číslo - L.O.I. / STN EN ISO 4589-2:2017	obj.% O ₂	33,00 ±0,5**
ČSN EN 45545-2+A1	R21	HL1, HL2, HL3
UL94	MD	HB & V-0
	CMD	HB & V-0
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	

Vyšše 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.