

KARTA TECHNICZNA

FOLIA OCHRONNA (LDPE)

Folie ochronne stanowią idealny materiał do ochrony powierzchni przed uszkodzeniami powodowanymi przez bród oraz powstającymi podczas:

- transportu,
- montażu,
- obróbki mechanicznej,
- magazynowania.

Dzięki swojej uniwersalności mogą być stosowane wszędzie tam, gdzie wymagana jest ochrona powierzchni. Wszechstronność folii daje możliwość zastosowania jej do różnych celów według potrzeb klienta.

Stosowanie folii ochronnych powinno być zgodne z warunkami technicznymi dołączonymi do produktu.

ZASTOSOWANIE:

- do powierzchni metalowych i powlekanych,
- do profili okiennych (PVC, Al),
- do parapetów okiennych,
- do mebli,
- do AGD,
- do wykładzin dywanowych,
- do armatury łazienkowej.

Właściwość		Norma przedmiotowa	Jednostka miary	Wartość deklarowana
Barwa		----	-	czarna lub żółta
Wymiary	grubość	PN-EN 1849-2	mm	0,05 (± 10%)
	szerokość*	PN-EN 1848-2	m	(2-6)-0/+1%
	długość nawoju*		m	(20-50)-0/+2%
Reakcja na ogień		PN-EN ISO 11925-2	-	Klasa F
Wodoszczelność (2 kPa)		PN-EN 1928	-	spełnienie wymagań
Wytrzymałość na rozdzieranie	wzdłuż	PN-EN 12310-1	N	≥20
	w poprzek		N	≥20
Maksymalna siła rozciągająca	wzdłuż	PN-EN 12311-2	N/50mm	≥30
	w poprzek		N/50mm	≥20
Wydłużenie przy zerwaniu	wzdłuż		%	≥200
	w poprzek	%	≥200	
Substancje niebezpieczne		----		NPD

* lub według z ustaleń z klientem