

**DOTYCZY WYKŁADZINY DYWANOWEJ STOSOWANEJ W LUBELSKIM ODDZIALE REGIONALNYM
ORAZ JEDNOSTKACH TERENOWYCH**

„Wykładziny muszą spełniać parametry określone w stosownych normach i rozporządzeniach (wymagane atesty: higieniczny i odporności ogniowej) oraz posiadać certyfikat w zakresie właściwości elektrostatycznych i dopuszczania do stosowania w pomieszczeniach biurowych. Podłogi pokoi biurowych wykończone w kolorze zielonym, zbliżonym do RAL 6024.”

Cytat ze Standaryzacji jednostek terenowych ARiMR – edycja czwarta

Ze względu na rezygnację z podawania w standaryzacji przykładowych materiałów budowlanych dot. m.in. wykładziny dywanowej informuję, iż wykładzina taka mając na uwadze bezpieczeństwo pracowników oraz sprzętu, jak również ze względu na charakter jej eksploatacji powinna posiadać następujące właściwości techniczne:

Format wykładziny dywanowej:	Płytką 50x50
Rodzaj włókna:	Poliamid 100%
Klasa użytkowa:	PN EN 1307 Klasa 33 – wysoka intensywność użytkowania
Klasa palności:	EN 13501-1 Cfls1/Bfls1
Odporność na rolki mebli:	EN 985 R ≥ 2.4 (wysoka odporność)
Właściwości antystatyczne:	ISO 6356 < 2kV
Grubość całkowita:	ISO 1765 6.0 mm – 7.0 mm
Grubość okrywy:	ISO 1766 2.0 mm – 3.0 mm
Montaż zgodnie z zaleceniami producenta	