

## TKANINY ŚWIECĄCE RÓŻNOKOLOROWYM ŚWIATŁEM

Świecące zasłony, firany i narzuty można było podziwiać na imprezie targowej Homelife, która odbyła się w maju b.r. na terenach Międzynarodowych Targów Poznańskich. w Poznaniu.

I to nie podświetlane reflektorkami lub halogenami ale świecące własnym światłem.

Obrus położony na stole i zaczynający świecić przy podaniu kolacji . lub firanka zaświecająca się po zasłonięciu na pewno zrobi na gościach podczas przyjęcia spore wrażenie. Te rzeczy są już dostępne w światowej ofercie rynkowej i być może niedługo znajdą się także w naszym sklepie internetowym z artykułami do dekoracji wnętrz i okien.

Cała tajemnica tak osiągniętego efektu tkwi w materiałach oraz dodatkach do włókien tkanin z których wykonane są zasłony , lambrekiny oraz inne elementy dekoracji okna i dekoracji wnętrza.

Materiał o takich właściwościach jest wytwarzany przez połączenie polimerowych włókien szklanych z włóknami tradycyjnej np. poliestrowej tkaniny. Końce włókien zebrane są razem, tworząc miniaturowe porty optyczne, które łączy się ze światłowodami zasilanymi zwykle diodowym oświetleniem - białym lub kolorowym.

Przy takim rozwiązaniu tkanina świeci całą swoją powierzchnią.

Oznacza to że cała dekoracja okna, obrusy, narzuty lub pokrowce wykonane z takiego materiału mogą być źródłem kolorowej świecącej dekoracji w mieszkaniu.

Natomiast w przypadku użycia w systemie zamiast kolorowych białych diod - zasłony lub firany mogą stanowić dodatkowe źródło światła w pomieszczeniu.

MDecor Studio  
2013-06-06