

Inne nowości w tkaninach

Nowoczesne tkaniny XXI wieku mogące mieć zastosowanie w dekoracjach okien to tkaniny posiadające różne dodatkowe właściwości. Obecnie są już produkowane tkaniny, które oprócz efektów dekoracyjnych posiadają właściwości ochronne przed różnymi czynnikami - kurzem, dymem nikotynowym a nawet bakteriami. Przykładem takiej tkaniny używanej do obijania mebli tapicerskich jest Alcantara. Ta tkanina jest odporna na zabrudzenia i łatwa do wyczyszczenia - rozlany czerwony barszcz lub kawa czy kreska zrobiona długopisem na kanapie nie stanowią żadnego problemu.

Chociaż brzmi to nieco bajkowo istnieją już tkaniny, które odbijają niekorzystne dla zdrowia promieniowanie elektromagnetyczne

Przykładem takiego futurystycznego materiału z którego można uszyć do domu zasłonę jest materiał tekstylny z bawełny lub poliestru z dodatkami specjalnych włókien, który tłumi pola zarówno wysokiej jak i niskiej częstotliwości.

Pole elektromagnetyczne wytwarzają linie wysokiego oraz niskiego, napięcia, kuchenki mikrofalowe oraz urządzenia elektryczne przewodowe, bezprzewodowe i oczywiście komputery i telefony komórkowe.

Dekoracja okna, firanka, roleta, lub kotara której funkcją kojarzy się zwykle z ochroną przed promieniowaniem słonecznym i światłem wykonana z tkaniny tłumiącej promieniowanie może spełnić także dodatkową funkcję - stworzyć w domu ochronę przed polem elektromagnetycznym.

MDecor Studio
2013-06-06