

## 5. Floorboxy

Floorboxy to puszki zlokalizowane w podłodze umożliwiające rozłożyć i bez użycia przedłużaczy wyprowadzić do biurka lub stołów konferencyjnych. Można je zamaskować posadzką PCV lub dywanową. Dobrze wkomponowane i wyposażone (możliwość gniazdek typu data, gniazdka wolne, wtyczki RTV, USB, RJ45, HDMI).

Uniwersalna, wykonana z trwałego poliamidu puszka podłogowa serii PPZ2 Q02 R5 przeznaczona do montażu w podłodze technicznej. Umożliwia montaż do 2 gniazd w standardzie 45x45, w tym gniazd zasilających 230V, VGA, USB lub gniazd komputerowych RJ45/RJ12. Posiada jedno uchylne wyjście kablowe w pokrywie. Grubość podłogi technicznej w której można zamontować puszkę wynosi 15 - 35 mm. Minimalna głębokość otworu jaki należy zapewnić dla poprawnego montażu w istniejącej podłodze (minimalne zagłębienie puszki) to 70 mm.

W pokrywę można wkleić wykładzinę o maksymalnej grubości 5 mm. Przeznaczona jest do montażu w pomieszczeniach czyszczonych na sucho. Puszka kompletna, wyposażona we wszystkie niezbędne akcesoria, gotowa do natychmiastowego montażu. Dostarczana jest bez gniazd, które należy zamawiać oddzielnie według indywidualnych potrzeb. Dzięki praktycznemu uchwytni puskę można otworzyć bez żadnych narzędzi.

Puszka podłogowa PPZ2 Q02 R5 132 x 132 mm na 2 gniazda do podłogi technicznej 15-35 mm pod wykładzinę 5 mm

### DANE TECHNICZNE:

Rodzaj podłogi: techniczna podniesiona

Wymiary uchylnej pokrywy: 132 x 132 mm

Minimalne zagłębienie w podłodze: 70 mm

Kształt: kwadratowy

Kolor: szary RAL 7011

Widoczność: z widoczną ramką

Materiał pokrywy: plastik poliamid (PA)

Wypełnienie pokrywy: wykładzina dywanowa

Grubość wypełnienia pokrywy: 5 mm

Wyprowadzenie przewodów: wypust kablowy

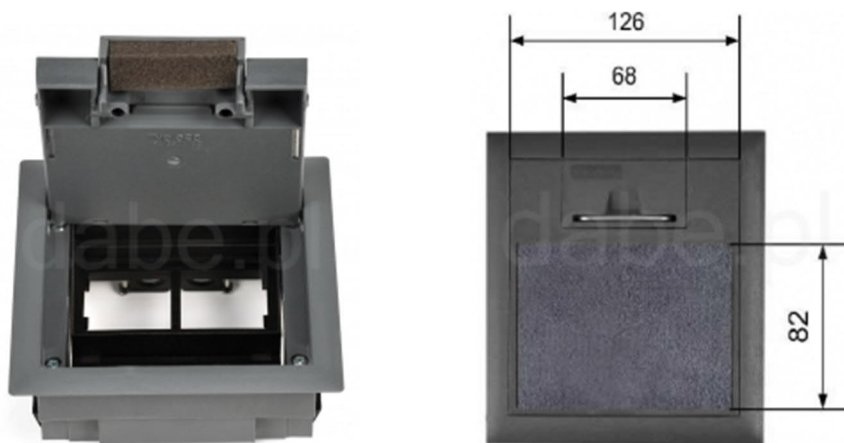
Sposób czyszczenia: na sucho

Liczba gniazd zasilających 230V: 2

Obciążenie: do 150 kg

Stopień szczelności w stanie otwartym: IP20

Stopień szczelności w stanie zamkniętym: IP30

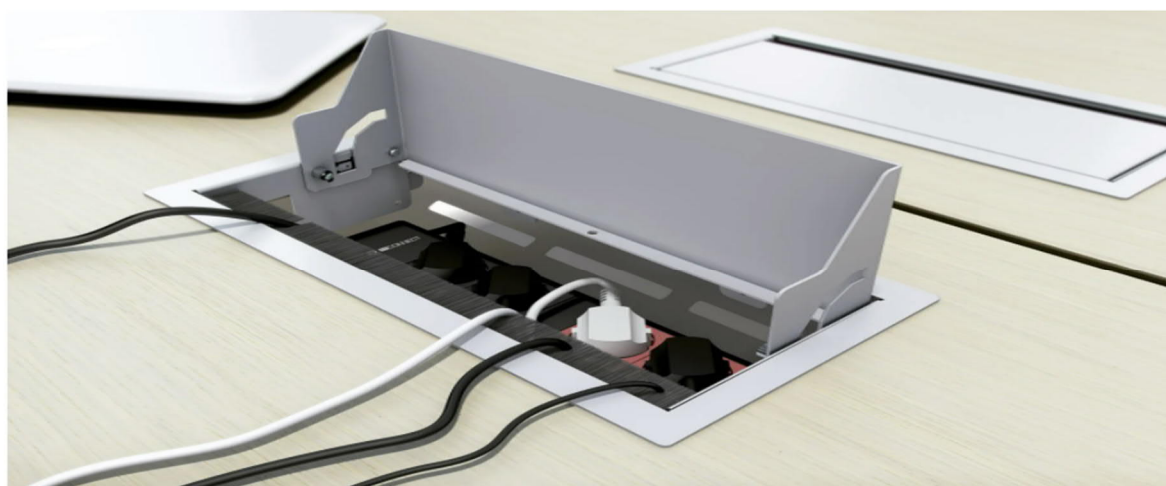


## 6. Mediaporty

Mediaport BOX znajduje zastosowanie w salach konferencyjnych i wykładowych. Pozwala na nieograniczony dostęp do zasilania i danych prosto z biurka lub stołu. Jego niewielka głębokość sprawia, że może być zainstalowane nawet blisko krawędzi, nie blokując nóg siedzących osób. Wkładka wyposażona w szczotkę, umieszczona w szczelinie przyłącza, zapobiega przycinaniu się kabli. Gniazda przyłączeniowe mogą być dowolnie konfigurowane zgodnie z wymaganiami użytkownika, dla portów 4 lub 6-elementowych. Mediaport BOX składa się z mediaportu CUBO BOX oraz nakrywki BOX.



### CUBO



CUBO to system mediaportów do montażu nawierzchniowego, podblatowego lub w kanale kablowym. Gniazda przyłączeniowe mogą być dowolnie konfigurowane.

## 7. Meble.

- a. zestaw minimalistyczny - 360°  
Zestaw: 1500x600mm + z podłokietnikiem

Antracyt półmat ral 7043 Xr094 szary Tworzywowa czarna Siatka



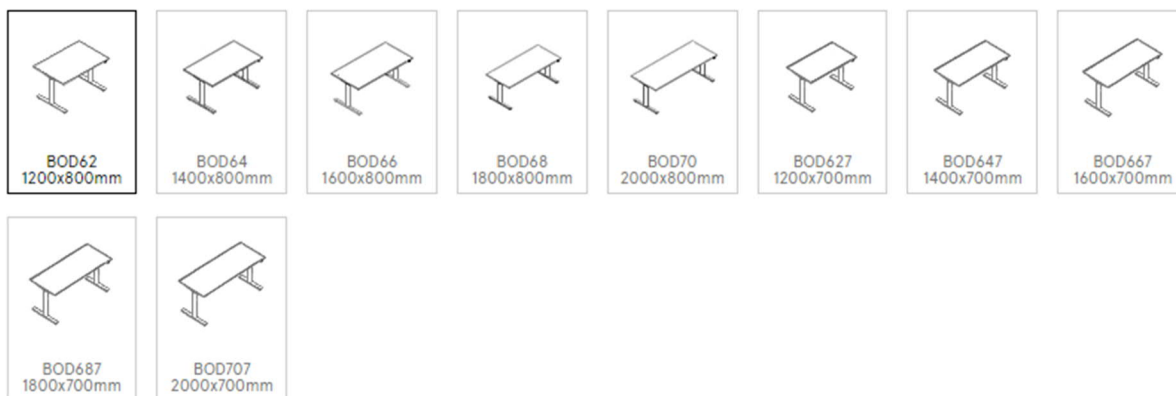
- b. Ergonomiczne systemy na miarę współczesnego biura – biurka spełniają wymagania osób o różnych stylach i specyfice pracy. Manualna lub elektryczna regulacja wysokości blatu pozwala na dopasowanie stanowiska do indywidualnych wymagań, wprowadzając jednocześnie alternatywę dla wielogodzinnego wykonywania obowiązków w pozycji siedzącej. Panel sterowania z pamięcią pozwala na zdefiniowanie preferowanych ustawień i szybki powrót do nich. Dzięki tej funkcjonalności biurko regulowane sprawdzi się zarówno w tradycyjnych biurach jako podstawa indywidualnych stanowisk typu sit-stand, jak i przy kreowaniu nowych sposobów zawodowego funkcjonowania, takich jak hot-desk czy coworking. Wybór spośród wersji pojedynczej i dwustanowiskowej to wygoda wyposażenia każdej przestrzeni.



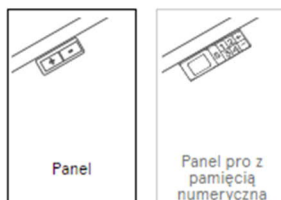
## Konfiguracja

BOD62 Panel

1/6



## Przyciski



c. Szafy biurowe - Praktyczne szafki biurowe to sposób na przechowywanie dokumentów, oraz akcesoriów biurowych. Dzięki różnorodności proponowanych rozwiązań, meble te dopasowują się do różnego rodzaju pomieszczeń. Szafki oszczędzają miejsce i umożliwiają utrzymanie porządku w obszarze stanowiska pracy, zachowując przy tym nowoczesny, niebanalny design.

Adresowane są do klientów dla których priorytetem jest zapewnienie komfortowego stanowiska pracy.



#### d. Szafa z szufladami kartotekowymi

Szafy z szufladami kartotekowymi to nie tylko element sekretariatów i recepcji, ale również przestrzeni typu home office, gabinetów, czy biur. Meble te pozwalają na przechowywanie

dokumentów, dzięki czemu umożliwiają utrzymanie porządku na stanowisku pracy. Szafki utrzymane są w minimalistycznym stylu, co pozwala na stworzenie spójnej stylistycznie aranżacji.







#### e. Biuro

Biurko to propozycja biurka pracowniczego, które znajdzie zastosowanie w każdej przestrzeni, od home office po open space. Charakterystyczna noga w kształcie litery T pełni funkcję nie tylko stelaża, ale również pionowego prowadzenia kabli. Funkcjonalna blenda w estetyczny sposób zasłoni przewody, dzięki czemu nasze stanowisko pracy będzie uporządkowane i estetyczne.





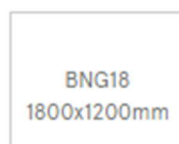
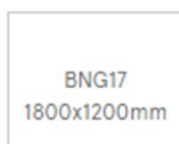
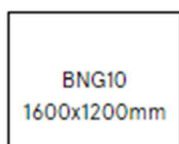
## Konfiguracja wstępna

### Kształtowe BNG10

---



## Konfiguracja



## e. Mobilny kontener z uchwytami

Mobilny kontener z metalową szufladą jest niezbędny, by w optymalny sposób zaaranżować ergonomiczne stanowisko pracy, jednocześnie stanowiące wizytówkę firmy. Uniwersalny design pozwala na użycie go w dowolnej aranżacji. Wytrzymałe metalowe szuflady dają możliwość przechowywania dużej ilości dokumentów i akcesoriów biurowych. Dzięki różnorodności proponowanych rozwiązań, kontenery sprawdzą się zarówno w dużych nowoczesnych biurach, jak i małych przestrzeniach typu home office.





#### f. stół konferencyjny

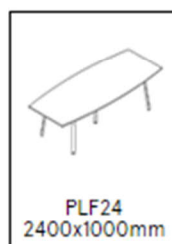
Stół konferencyjny stanowi idealne dopełnienie sal konferencyjnych i gabinetów. Jego ponadczasowy wygląd zapewnia doskonałe dopasowanie do każdego stylu. Szeroka gama stonowanych kolorów nadaje mu minimalistyczny charakter. Błat stołu dostępny jest w dwóch kształtach: owalnym, oraz prostokątnym. Charakterystyczne nogi, przymocowane do blatu przy pomocy metalowego stelażu.

Mebel ten dedykowany jest użytkownikom stawiającym na trwałość produktu w połączeniu z funkcjonalnością i stylem.



#### Konfiguracja

PLF24



#### g. Ergonomic

Ergonomic to biurko proste lub narożne o standardowej wysokości. Opcja z szafką managerską to sposób na dodatkową przestrzeń roboczą, a charakterystyczna noga w kształcie litery T pełni nie tylko funkcję stelaża, ale także pionowego prowadzenia kabli. Wszystko to sprawia, że system ten to gwarancja ergonomicznego stanowiska pracy i bezpośrednio z niego wynikającej produktywności.



**Konfiguracja wstępna**  
Biurko proste BR02

1/6



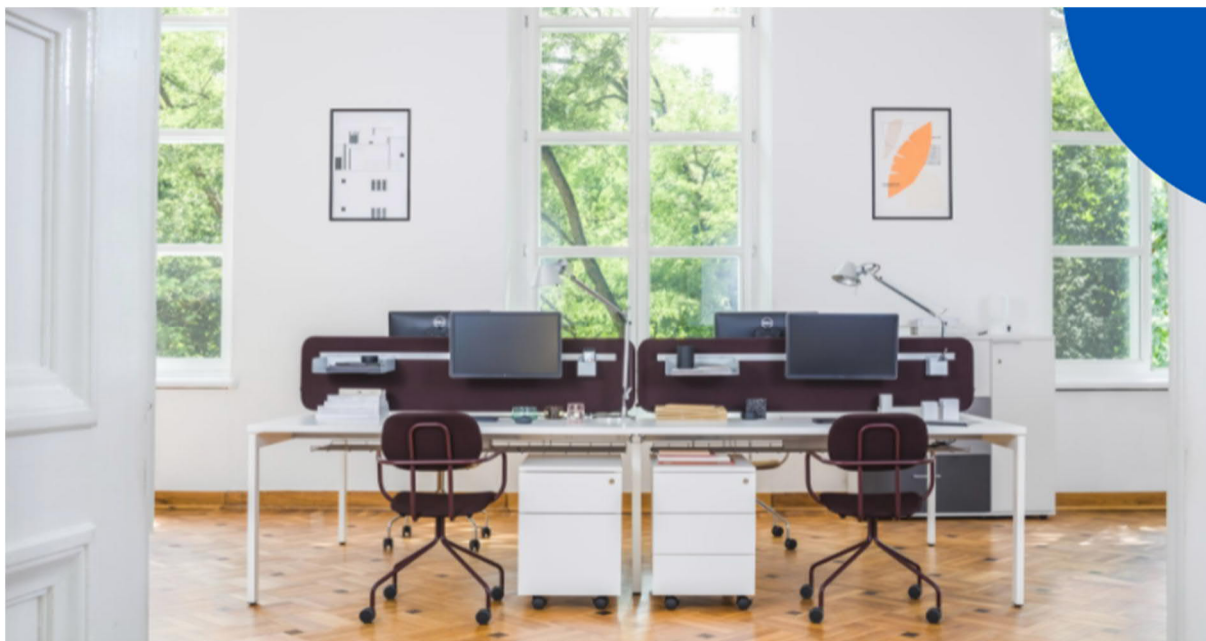
#### Konfiguracja

<b>BR02</b> 1200x800mm	<b>BR03</b> 1400x800mm	<b>BR04</b> 1600x800mm	<b>BR05</b> 1800x800mm	<b>BR01</b> 800x800mm	<b>BR61</b> 800x600mm	<b>BR63</b> 1200x600mm	<b>BR64</b> 1400x600mm
<b>BR65</b> 1600x600mm							

#### h. Dwustanowiskowe biurko.

Dwustanowiskowe biurko to klasyczny styl połączony z maksymalną ergonomią. Prosta konstrukcja idealnie pasuje do każdego rodzaju biura, a połączone stanowiska pozwalają w

maksymalny sposób wykorzystać przestrzeń pracowniczą. Miejsca pracy można oddzielić od siebie panelem akustycznym, który jest modnym i funkcjonalnym dodatkiem. Dostępny w wielu kolorach i tkaninach stworzy poczucie prywatności i zadba o akustykę. Biurko można uzupełnić również o kontenerki przybiurkowe, szafy czy organizery, które pomogą utrzymać porządek.



#### i. Biurka

Geometryczny kształt i prostota wykonania biurka Bench, pozwoli na wszechstronną aranżację każdej przestrzeni pracowniczej. Nowoczesny design idealnie sprawdzi się w biurach typu coworking czy open space. Stanowiska pracy mogą być oddzielone od siebie panelem akustycznym, który użytkownikom da poczucie prywatności i poprawi akustykę w biurze. Porządek w miejscu pracy pozwolą utrzymać kontenerki czy szafy przybiurkowe.





j. Biurko

Biurko to propozycja biurka pracowniczego, które znajdzie zastosowanie w każdej przestrzeni, od home office po open space. Charakterystyczna noga w kształcie litery T pełni funkcję nie tylko stelaża, ale również pionowego prowadzenia kabli. Funkcjonalna blenda w estetyczny sposób zasłoni przewody, dzięki czemu nasze stanowisko pracy będzie uporządkowane i estetyczne.



k. krzesło

Ergonomia, zdrowie i komfort – krzesło obrotowe z podłokietnikami to ważny element ergonomicznego stanowiska pracy. Mechanizmy umożliwiające dopasowanie ustawień do potrzeb użytkownika sprawiają, że sprawdza się doskonale jako krzesło do pracy przy komputerze. Regulacji podlega położenie siedziska, dopasowanie podłokietników w trzech wymiarach oraz wysokość podparcia odcinka lędźwiowego kręgosłupa. Komfort siedzenia podnosi siatka Runner na oparciu krzesła i zagłówku, opcjonalnie stosowana również na siedzisku. Dostępna gama kolorystyczna rozszerza możliwości aranżacyjne.



## 1. Biurko Z

Biurko z prostym geometrycznym kształtem stelaża, który daje wiele możliwości aranżacji nawet najbardziej wymagających przestrzeni pracowniczych. Produkt nadaje się do domowego biura, jak również do biur współdzielonych czy open space. Przesuwany blat pozwala dostosować jego położenie do indywidualnych potrzeb. Panel akustyczny, który dostępny jest w różnych kształtach, tkaninach i kolorach, doda prywatności w biurze, przez co z pracy możemy czerpać wyłącznie przyjemność.



## Konfiguracja

### ZBN04

---

ZBN02 1200x800mm	<b>ZBN04 1400x800mm</b>	ZBN06 1600x800mm	ZBN08 1800x800mm
---------------------	-----------------------------	---------------------	---------------------

## 8. POSADZKI HOMEOGENICZNE

Wykładziny z linoleum – są wytwarzane z surowców naturalnych (mączki drzewnej, oleju lnianego, wypełniaczy, żywic naturalnych oraz pigmentów barwiących. Warstwy nośne tworzy najczęściej siatka z juty. Zakresy stosowania wykładziny linoleum, są podobne jak w przypadku wykładziny PVC.

Wykładziny kauczukowe – produkuje się na bazie kauczuku syntetycznego z dodatkiem wypełniaczy mineralnych, zmiękczaczy, dodatków wulkanizujących, antyutleniaczy i barwników. Kauczuk posiada bardzo wysoką odporność na ścieranie i uderzenia. Jest odporny na wilgoć i działanie kwasów, rozpuszczalników i zasad. Posiada właściwości antystatyczne i zapobiegające poślizgowi.

Popularne tworzywo sztuczne wykorzystywane do produkcji wykładzin. Wykładzina odporna na uderzenia, wykorzystywana w szkołach, szpitalach, lotniskach. Grubość całkowita zależna jest od zakresu użytkowania i wynosi 1/2,5 mm. Grubość warstwy użytkowej wynosi odpowiednio 0,15/ 2 mm.

### Podłogi Elektrostatyczne

podłogi przewodzące lub rozpraszające ładunki statyczne stanowią wszechstronne, wysoce wydajne rozwiązanie, które zapewnia bezpieczeństwo w środowiskach takich jak sale operacyjne, pomieszczenia komputerowe i miejsca na urządzenia elektroniczne. Są dostępne w postaci homogenicznych wykładzin winylowych i linoleum z podkładem przewodzącym lub rozpraszającym ładunki statyczne, w wielu kolorach dopasowanych do naszej oferty produktów kompaktowych i akustycznych. Te wysoce odporne i łatwe w konserwacji podłogi są odpowiednie do pomieszczeń o dużym natężeniu ruchu.

## WYKŁADZINY ANTYSTATYCZNE

Wykładziny antystatyczne tak homogeniczne jak i heterogeniczne mają właściwości rozpraszania ładunków elektrostatycznych. Stosowane są w pomieszczeniach wymagających ochrony przed elektrycznością statyczną np. w salach komputerowych, na stanowiskach obsługi aparatury kontrolno-pomiarowej

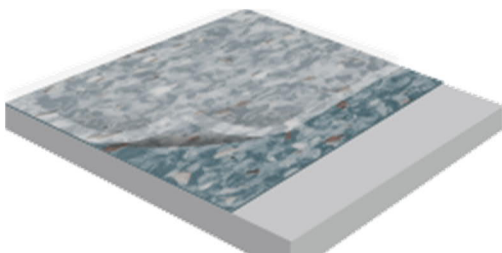
Podstawowy podział wykładzin winylowych to rozdział na dwie kategorii ze względu na budowę produktów :

- - **homogeniczne czyli jednorodne,**





- 
- **heterogeniczne czyli wielowarstwowe.**



Podstawowa różnica między nimi to taka, że wykładziny homogeniczne są zbudowane z jednej bądź kilku warstw o tym samym składzie i kolorze, których wzór przenika przez całą grubość wykładziny. Natomiast wykładziny PCW heterogeniczne składają się z kilku warstw (wierzchnia przezroczysta warstwa ścieralna czyli tzw. warstwa użytkowa, nadruk (wzór), warstwa z włókna szklanego jako wkładka stabilizująca oraz podkład).

## WYKŁADZINY DYWANOWE

Wykładziny dywanowe możemy podzielić na wiele sposobów np. ze względu na rodzaj podkładu, rodzaj i ciężar runa, materiał, z jakiego zostały wykonane.

Ten rodzaj wykładzin stosowany jest najczęściej w hotelach, biurach, urzędach bardzo często można spotkać je w domach prywatnych czy mieszkaniach. Instalacja wykładzin dywanowych podobnie jak instalacja wykładzin PCV jest w naszej ofercie od początku istnienia firmy.

Do zalet wykładzin dywanowych możemy zaliczyć następujące cechy:

**Komfort chodzenia** – wykładzina dywanowa jest przytulna i miękka, ugina się pod stopami i jest przyjemna dla ciała. Tęsknota za miękkością chodzenia, znana od początków ludzkości, zaspakajana była przez wykładanie skór, a później przez tkane maty czy ręcznie wyplatane dywany. Sprężyste chodzenie po miękkich podłożach, np. runie leśnym, łące, dywanie lub wykładzinie sprzyja mięśniom stóp i nóg w naturalnym poruszaniu się. Działanie na kręgosłup jest znacznie zmniejszone i w ten sposób odciążony jest cały aparat ruchowy. A więc nie tylko komfort i przyjemność chodzenia, ale i lepsze zdrowie.

**Tłumienie hałasu** – wykładzina dywanowa w znacznym stopniu zmniejsza przenikanie i rozchodzenie się dźwięków. Przyczynia się zarówno do obniżenia poziomu odgłosów dochodzących z zewnątrz (np. od sąsiadów z dołu), jak i wytwarzanych wewnątrz pomieszczenia (odgłosy kroków, pracy urządzeń itp.) Żaden inny rodzaj pokryć podłogowych nie uzyskuje tej szczególnej właściwości. Wykładzina dywanowa pomaga stworzyć strefy pokoju, a zmniejszając hałas chroni słuch i układ nerwowy człowieka.

**Izolacja termiczna** – Przy dobrej, jakości wykładzinach dywanowych z długim włosiem temperatura pokojowa może być średnio obniżona o ok. 3° C. Poza tym, wykładzina działa, jako

warstwa izolacyjna, utrudniając od spodu przenikanie do pomieszczenia niskiej temperatury i odwrotnie, zapobiega uciekaniu ciepła z pomieszczenia.

Bezpieczeństwo – najbardziej bezpiecznym do poruszania się typem materiału podłogowego jest właśnie wykładzina dywanowa. Nie występuje niebezpieczeństwo poślizgu, gdyż materiał na powierzchni zewnętrznej, wskutek swego tekstylnego charakteru, działa, jako hamulec antypoślizgowy. Gdy jednak niespodziewany poślizg prowadzi do upadku, wykładzina dywanowa amortyzuje i łagodzi jego skutki.

Piękno i estetyka – wykładziny dywanowe, dzięki bardzo bogatej kolorystyce i praktycznie nieograniczonym wzornictwie, pozwalają w sposób dowolny kreować wystrój wnętrza, jego charakter i nastrój. Dzięki temu pomieszczenia stają się piękne i estetyczne.