



MECHCENTRUM

www.mechcentrum.pl

+48 533 899 006

biuro@mechcentrum.pl

ul. Szpaków 15, 43-215 Studzienice

Instrukcja użytkowania produktów z mchu

Produkty z mchu to dekoracje przeznaczone tylko i wyłącznie do wnętrza. Wykonane są z użyciem naturalnego mchu, który poddany został procesowi impregnacji i barwienia z wykorzystaniem substancji pochodzenia naturalnego. Mchy dekoracyjne i produkty z nich wykonane są bezpieczne dla zdrowia i życia, nie stanowią zagrożenia dla zwierząt i ludzi oraz nie powodują reakcji alergicznych. Zabrania się spożywania, oraz nie zaleca się wykorzystywania mchu stabilizowanego i wykonanych z niego dekoracji w celach innych niż dekoracyjne.

Mech dekoracyjny wykorzystuje się do tworzenia paneli ściennych, obrazów, dekoracji, zdobień, ozdób i wielu innych. Mech stabilizowany i produkty z niego wykonane są bezobsługowe, długowieczne, trwale zabarwione i bezpieczne. Mech stabilizowany jest produktem naturalnym, martwym. Nie rozrasta się i nie należy go podlewać. Mech i produkty z niego wykonane mogą barwić, wydzielać zapach i posiadać delikatne przebarwienia struktury. Do pracy z mchem zaleca się użycie rękawiczek. Zabarwione dłonie i sąsiednie elementy można bez trudu oczyścić gąbką i mydłem. Zapach i barwienie struktury mchu powinny ustąpić po krótkim czasie. Odpowiednia wentylacja pomieszczenia usprawnia ten proces. Zapach mchu jest oznaką jego świeżości. Dla osób wrażliwych na zapachy, woń mchu może być odczuwana przez dłuższy okres czasu lub nawet nieustannie. Jest to kwestia indywidualna i nie wskazuje ona na wadliwość produktu. Mech samoistnie nie przyciąga drobinek kurzu. Jeżeli pojawi się na nim kurz lub pył w łatwy sposób można usunąć je używając szczotki do kurzu.

Mech i dekoracje z mchu są bezobsługowe i nie wymagają pielęgnacji, jednak należy zadbać o standardowe warunki przechowywania, aby produkt pozostał przez długie lata w optymalnej formie. Produkty gotowe (panele, obrazy, donice, kule 3D) to produkty bezdotykowe, stąd nie należy stosować na nich działań mechanicznych (głaskanie, drapanie, potrącanie), gdyż może to skutkować uszkodzeniem produktu lub wykruszaniem się mchu.

Zalecenia dotyczące warunków użytkowania mchu:

- **wilgotność powietrza:**

- zalecany przedział wilgotności powietrza to 40-70%
- wilgotność na poziomie 40% to wartość **minimalna**, jaka musi być **stale** zapewniona w pomieszczeniu
- do pomiaru wilgotności powietrza należy użyć higrometru
- struktura mchu wskazuje niską wilgotność powietrza poprzez wyczuwalne przesuszenie i stwardnienie
- odpowiednia wilgotność pozwala utrzymać intensywną barwę oraz miękką i puszystą strukturę mchu
- brak zapewnienia **stałej** odpowiedniej wilgotności powietrza może skutkować uszkodzeniem struktury mchu, jego obkurczaniem się oraz kruszeniem

- **temperatura powietrza:**

- zalecany przedział temperaturowy we wnętrzu to 15-26°C
- zmiany temperatury nie powinny wpływać negatywnie na mech, należy jednak zwrócić uwagę na wilgotność powietrza związaną z bieżącą temperaturą powietrza

- **ekspozycja na światło słoneczne i światło sztuczne:**

- nie zaleca się ekspozycji powierzchni mchu na bezpośrednie promienie słoneczne, gdyż promieniowanie UV może przesuszyć i odbarwić strukturę mchu
- dobrze oświetlone słońcem pomieszczenie w żaden sposób nie stanowi przeciwwskazań do montażu w nim mchu, o ile promienie słoneczne bezpośrednio nie padają na produkt
- nie zaleca się montażu oświetlenia sztucznego, które wydziela nadmierne ciepło i promieniowanie w sąsiedztwie mchu
- oświetlenie LED nie wpływa negatywnie na mech (nie wydziela nadmiernego ciepła i niekorzystnego promieniowania)

- **urządzenia grzewcze i źródła ciepła:**

- nie zaleca się montażu mchu w sąsiedztwie urządzeń generujących i wydzielających ciepło i gorące powietrze, ponieważ mogą odbarwić i przesuszyć strukturę mchu
- zalecana odległość mchu od urządzeń grzewczych lub wydzielających ciepło to 2m, jednak w każdym przypadku należy indywidualnie ocenić odpowiednią odległość
- urządzenia grzewcze i generujące ciepło to m.in. grzejniki, kominki, kuchenki, nagrzewnice, suszarki do włosów, itp.

- **kontakt z wodą, specyfikami oraz nadmierna wilgotność:**

- nie należy narażać mchu na kontakt z wodą i nadmierną wilgocią
- nie zaleca się polewania, ochlapywania struktury mchu, gdyż może się ona odbarwić i uszkodzić
- zaleca się montaż mchu w bezpiecznej odległości od źródeł wody, w przypadku montażu w bliskiej odległości zalecana jest przesłona lub bariera, która ochroni strukturę mchu
- po ewentualnym kontakcie z wodą mech należy pozostawić do osuszenia
- nie należy narażać mchu na kontakt z jakimikolwiek specyfikami chemicznymi
- w pomieszczeniu, w którym jest mech nie należy rozpylać żadnych substancji, aerozoli, sprayów oraz produktów zapachowych

- **przechowywanie:**

- zaleca się przechowywanie mchu oraz produktów z mchu zgodnie z warunkami użytkowania niniejszej instrukcji
- po dostawie należy niezwłocznie odpakować produkt z folii i taśm oraz innych zabezpieczeń, a także zapewnić produktom dopływ świeżego powietrza
- mech luzem może być przechowywany w oryginalnym kartonie w temperaturze pokojowej, należy dopuścić do cyrkulacji powietrza w kartonie poprzez otwarcie go
- produkty z mchu takie jak panele, obrazy i inne wyroby gotowe należy niezwłocznie rozpakować po dostawie, aby nie doszło do żadnych przemian fizycznych wewnątrz opakowania

Stosowanie powyższych zaleceń pozwala na zapewnienie mchowi i produktom z mchu optymalnych warunków użytkowania. Powyższe zalecenia to informacje ogólne, które mają zastosowanie w większości przypadków i zostały wypracowane poprzez długoletnie doświadczenie. Każdy przypadek należy oceniać i rozpatrywać indywidualnie.

Niezastosowanie się do powyższych zaleceń jest oznaką zaniedbania, a więc nie upoważnia do pozytywnego rozpatrzenia ewentualnej reklamacji.

W razie pytań i niejasności prosimy o kontakt mailowy lub telefoniczny.