

## Mech i rośliny stabilizowane

### Opis i warunki eksploatacji

#### Zalety:

- nie wymagają pielęgnacji
- są doskonałą izolacją akustyczną (instalacje wielkogabarytowe)
- produkt naturalny w 100% biodegradowalny
- opóźnia rozprzestrzenianie się ognia w wypadku pożaru
- są nietoksyczne
- znakomicie pasują do każdego wnętrza, posiadają ogromne możliwości aranżacji.

#### Zastosowanie:

- w hotelach i restauracjach, jako dekoracja ścian
- w biurach i salonach
- w domach prywatnych
- jako logo firmowe
- piktogramy

#### Warunki ekspozycji:

- tylko do wewnątrz  
mech oraz rośliny nie nadają się do użytku na zewnątrz pomieszczeń
- nie wymagają podlewania, zraszania  
(podlewanie lub wielokrotne zraszanie może doprowadzić do odbarwienia i uszkodzenia mchu i roślin).
- mogą pozostawać w miejscach zacienionych
- czyszczenie powinno odbywać się przez delikatny nawiew powietrza średnio raz w roku, lub odkurzanie wyłącznie na wolnych obrotach (zmniejszonym ssaniu odkurzacza).  
odkurzanie może uszkodzić panele odrywając mech od podłoża.
- nie wystawiać długo na ekspozycję słoneczną, która może prowadzić do zmiany wybarwienia, wysychania i wykruszania się roślin.
- wilgotność powietrza minimum 35% do 65%, zalecana (optymalna) około 50 %.  
zbyt niska wilgotność powietrza poniżej 40% prowadzi do wyschnięcia mchu, utraty koloru i zmniejszenia długości trwania efektu dekoracyjnego. W optymalnych warunkach mech powinien wyglądać dobrze (zachować swoje właściwości) około 6 lat. Jednocześnie wraz z upływem czasu jak każdy produkt naturalny, mech może w nieznacznym stopniu tracić kolor lub się przebarwiać.
- nie hartować (nie wystawiać na działanie temperatur poniżej 5 stopni C)
- w przypadku przesuszenia wskazane jest nawilżenie powietrza aż do odzyskania naturalnej sprężystości. Należy stosować nawilżacze powietrza o mocy dostosowanej do wielkości pomieszczeń ( dane według wskazań producenta).

.....  
(Data i podpis klienta)