

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA I KONSERWACJI PORTALI WYKONANYCH Z MDF OKLEJONYCH DEKORACYJNĄ FOLIĄ PVC

Warunki użytkowania.

Portale przeznaczone są do montażu tylko w pomieszczeniach wewnętrznych.

Montaż portali należy wykonywać w pomieszczeniach w pełni wykończonych.

Pomieszczenia, w których zamontowano portale, podczas całego okresu eksploatacji powinny mieć skutecznie działającą wentylację i być ogrzewane w okresach jesienno i wiosenno zimowych - eksploatowane w normalnych warunkach naszej strefy klimatycznej (30% 60% wilgotności względnej).

W celu zapewnienia właściwego i wieloletniego użytkowania, portale nie powinny być narażone na bezpośrednie działanie promieniowania U V .

Warunki konserwacji.

Czyszczenie

Przynajmniej raz w roku, najlepiej w okresie letnim, pokrycie zabezpieczające musi zostać umyte mieszaniną czystej wody i mydła, w celu usunięcia kurzu, owadów i innych zanieczyszczeń, które mogłyby stać się bazą inwazji pasożytniczej alg i grzybów.

Zalecane jest czyszczenie miękką szmatką dokładne płukanie i osuszenie powierzchni.

Usuwanie drobnych plam (lakier, tusz) możliwe jest z zastosowaniem benzyny lakowej.

Należy bezwzględnie unikać produktów „ściernych” oraz kontaktu z następującymi rozpuszczalnikami:

toluen, ksylen, octan etylu, trichloroetylen (tri),perchloroetylen (per), aceton!

Przegląd

Przynajmniej raz w roku, najlepiej bezpośrednio po operacji czyszczenia, pokrycie zabezpieczające musi zostać sprawdzone pod kątem uszkodzeń, które mogły pojawić się w czasie eksploatacji.

Naprawa

Jeżeli w czasie przeglądu stwierdzono miejscowe uszkodzenia powłoki (pęknięcia, zarysowania) należy przeprowadzić naprawę powłoki w sposób następujący:

- uszkodzony obszar delikatnie przemyć alkoholem etylowym lub neutralnym detergentem rozcieńczonym wodą

- oczyszczoną powierzchnię, przemyć i dokładnie osuszyć,

- na oczyszczoną powierzchnię w miejscach uszkodzeń delikatnie nałożyć ogólnodostępne na rynku emalie w kolorze folii:

- akrylowe (na bazie wody) - przeznaczone do lakierowania i naprawy

- dwuskładnikowe poliuretanowe (z „lotnymi” rozpuszczalnikami) - przeznaczone do naprawy

Prace naprawcze należy wykonywać przy temperaturze powyżej + 8°C