

PANELE DEKORACYJNE 3D

Niniejsza karta obejmuje następujące wyroby:

- panele dekoracyjne 3D (brzegi wyrobów są płaskie i łączone między sobą na styk).

Ogólna charakterystyka wyrobów

Ppanele dekoracyjne 3D wytwarzane są z polistyrenu ekspandowanego (EPS), w technologii wtrysku. Technologia ta pozwala na uzyskanie różnorodnych wzorów, dekorów na powierzchni wyrobów. Panele dekoracyjne 3D wytwarzane są w rozmiarze 960x480mm i grubości (w zależności od typu) ok. 31-35mm. Pakowane są po 4 szt. (1,84m²) do tekturowej obwoluty o wymiarach 965x485x145mm. Następnie po 3 paczki do kartonu o wymiarach 980x445x500mm. Łącznie w kartonie jest 12szt. wyrobu (5,53m²).

Dostępne panele dekoracyjne 3D:

PD-1



PD-2



PD-3



PD-4



Przeznaczenie i zakres stosowania

Panele dekoracyjne 3D, przeznaczone są do stosowania wewnątrz pomieszczeń, gdzie należy je montować do ścian za pomocą klejów z grupy TITAN[®] produkcji MARBET Sp. z o.o. Wyroby należy mocować z dala od źródeł ciepła. Nie są odporne na działanie rozpuszczalników organicznych takich jak: aceton, benzen, nitro, benzyna itp. Można je malować farbami na bazie wody.

Wskazówki montażowe

Podłoże musi być wyrównane, suche, oczyszczone z kurzu i tłustych zabrudzeń. Stare tuszczące się powłoki malarskie i spękany gips należy usunąć. Ubytki uzupełnić masą szpachlową, gipsem lub zaprawą. Podłoże kruszące się lub pyliste należy zagruntować emulsją gruntującą. Wyroby należy układać po upływie minimum miesiąca od daty produkcji podanej na opakowaniu.

Montaż paneli dekoracyjnych 3D

Przed montażem paneli dekoracyjnych 3D należy dokładnie wymierzyć ścianę i rozplanować ułożenie elementów dekoracyjnych. W kolejnym etapie należy odmierzyć i zaznaczyć na panelach wszystkie wymagane miejsca cięcia niezbędne do przyklejenia ich w pobliżu wyłączników, drzwi i okien. Zaleca się do tego celu użyć piłki lub w przypadku wycinania małych powierzchni nożyka do tapet. W przypadku pojawiania się nierównych krawędzi, w celu ich oszlifowania użyć papieru ściernego o wysokiej gradacji.

Panele powinno kleić się poziomymi warstwami od dołu do góry. Klej należy nanosić przy pomocy szpachelki, nakładając go punktowo w kilku miejscach lub z kartusza w miejscach oznaczonych na tylnej części wyrobu. Podczas klejenia panele powinny się dociskać mocno, jednak z wyczuciem, tak aby nie uszkodzić ich przedniej powierzchni. W przypadku gdy dekoracje nie będą klejone zaraz przy podłodze, wówczas warto zaopatrzyć się w poziomnicę oraz długą listwę od której będzie przykładana pierwsza warstwa płytek.

Po upływie minimum 48h od przyklejenia dekoracje można pomalować. Do tego celu zaleca się używać farb na bazie wody.

Przechowywanie i transport

Wyroby, powinny być przechowywane i transportowane w oryginalnych opakowaniach producenta składowane z daleka od źródeł otwartego ognia, pod zadaszeniem.

W każdym opakowaniu powinna znajdować się etykieta, podająca co najmniej następujące dane:

- nazwę i adres producenta,
- nazwę handlową,
- symbol wyrobu.

Bezpieczeństwo

Produkt nie wymaga szczególnych środków ostrożności.

Dokumenty odniesienia

Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/0730

Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych KOT-2019/0730_5 – **PANELE DEKORACYJNE 3D**



Niniejsza karta techniczna wyrobu zastępuje wersje wcześniejsze