

Jimmy Hendrix faldekor



Plasztikus dekoráció EPS vagy XPS alapanyagból.

A dekorációt festetlenül szállítjuk, de ettől ne ijedj meg. Egyszerűen lefestheted otthon a festékboltokban kapható falfesték színezékekkel vagy a legtöbb vízbázisú akril festékkel. Használhatsz hozzá különböző dekorációs eszközöket is, a termékhez kapott csomagoláson pedig lehetőséged van gyakorlásra. Így a végeredmény olyan lesz, amelyet csak szeretnél.

Egyedi elképzelésed van? Írj nekünk a kapcsolat@imagodeko.hu e-mail címre és megoldjuk.

Értékelés: Még nincs értékelés

Ár

Fogyasztói ár kedvezménnyel:

1,800 Ft

Nettó ár: 1,417 Ft

[Tegye fel kérdését a termék?](#)

Videó és egyéb adatok

Mi a különbség az EPS és XPS alapanyag között?
Az EPS (Extrudált Polisztirol) és az XPS (Extrudált Polisztirol) alapanyagok közötti különbség az, hogy az EPS általában festés után nyeri el végleges formáját. Az XPS hab teljesen vízálló, ezért kültéren is alkalmazható.

Mivel festhető a gipszkarton falazat?
A gipszkarton falazat felületét először fel kell készíteni a festés előtt. Ezt a felületet lehet festeni akril festékkel, színes akril festékkel, illetve színes akril festékkel. A felületet először festékkel és spray-vel meg kell tisztítani a habotól, majd használni kell vízszelvény festék alapozás szükséges 4-5 rétegben. Érdemes a dekorációhoz kapott csomagoláson kísérletezni.

Mivel ragaszható?
A gipszkarton falazat felületéhez először cementes ragasztó használható. Különösen ajánljuk a szilikonok (szilopasz) használatát, mert szárítás után is rugalmas marad, így ellenlár a ütésnek. Oldószeres ragasztók használatakor érdemes próbát végezni a termékhez kapott csomagoláson.

Mivel ragaszható?
Mivel a gipszkarton falazat felületét először fel kell készíteni a festés előtt, így ajánljuk a nem balesetvesztélyes, céljelölő szerszámok használatát a falra, hogy zökkenő mentesen fel lehessen ragasztani a falra. Ajánljuk a gipszkarton falazat felületét, amit meg kell tisztítani a felület előtti ragasztóval (színes ragasztó), hogy építkezéssel rögzíteni.