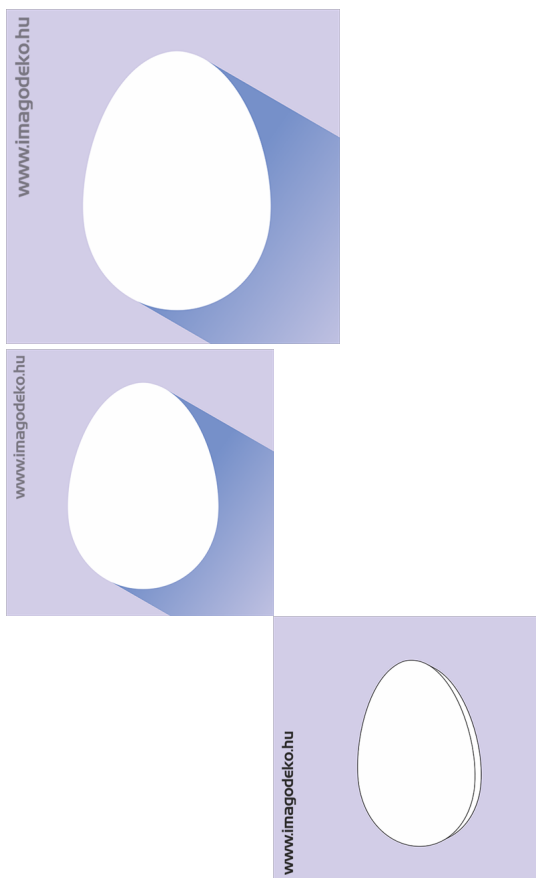


Tojás - 3D ikon faldekoráció



Plasztikus dekoráció EPS vagy XPS alapanyagból. A dekorációt festve és festetlenül is tudjuk szállítani. A termék színe a képen látható, ha más színben szeretnéd, vedd fel velünk a kapcsolatot.

Ha festetlenül kéred ne ijedj meg, egyszer?en lefestheted otthon a festékboltokban kapható falfesték színez?kkel vagy a legtöbb vízbázisú akril festékekkel. Használhatsz hozzá különböz? dekorációs eszközöket is, a termékhez kapott csomagoláson pedig lehet?segéd 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:

3,990 Ft

Nettó ár: 3,142 Ft

[Tegy fel kérdését a termék?r!](#)

Videó és egyéb adatok

[Tudj meg többet az EPS és XPS alapanyagú kozmokról!](#)

Üzlet dekor : Tojás - 3D ikon faldekoráció

Az XPS habok vastagsága (nagyobb) kisebb lehet, mint a vízszintes felületé, ezért festésük a felület után nem és olcsóbb, mint az XPS. Az XPS habok tartósabbak, tartalmuk homogénebb, de gyártói függően különböző színűek, ezért a belső készült dekoráció általában festés után nyeri el végleges formáját. Az XPS hab lejelése vizálló, ezért kültéren is alkalmazható.

Mivel festhető a plasztikus dekoráció?

Az imágódeko plasztikus dekoráció elsősorban vízszintes felületekkel és egyes akril festékekkel festhető. Ajánljuk hozzá a falfestékhez rengeteg színben kapható színezéket. A különböző oldószeres festékek és spray-ek megmarthatják a habokat, ezek használata előtt vízszintes felületek bepozással szükséges a felületet. Erősebb a dekorációhoz kapott csomagolásban kísérletezni.

Mivel ragaszható?

A plasztikus dekoráció felragasztásához oldószermentes ragasztó használható. Különböző ajánljuk a szilikonok (szilopasz) használatát, mert száradás után is rugalmas marad, így ellenáll a dilatációnak. Oldószeres ragasztók használatakor érdemes próbát végezni a termékhez kapott csomagolásban.

Hova fogyam?

Mivel a habok vastagsága nagyobb lehet, mint a felület, így egyrészt nem lehet vízszintes felületre, hanem csak vízszintes felületre, vagy vízszintes felületre, ahol megvan a felület, de nem vízszintes felületre ragasztva (szilopasz) vagy a felületre ragasztva.