



Kültéri díszlécek - díszítőelemek

Az ANRO Épületdíszítés által forgalmazott termékek natúr kivitelben is forgalomba kerülnek, azonban megfelelő felületkezelési eljárással természetesen az egyébként beltéri díszek kültéren is alkalmazhatóak. A felületkezelés (**kérgesítés**) történhet bármelyik kereskedelmi forgalomban lévő kültéri kérgesítő-anyaggal, vagy házi készítésű kérgesítő-anyaggal.

A díszítés alapja: lehet hagyományos mész-cement vakolat, beton, hőszigetelő vagy gyárilag előkevert vakolat. Az alap legyen száraz, olaj, zsír, por, sókivirágzás mentes. Az elemek felhelyezése előtt nem szabad festék, illetve vakolat alá alapozni, nem szabad nedvszíváskiegyenlítőt alkalmazni. +5 C° alatti hőmérsékleten beépíteni nem ajánlatos.

Méretre vágás: a díszlécek méretre vágását ún. gérvágó ládában érdemes végezni, így mindig egyenes vágásokat kaphatunk, valamint a gérvágó láda segítségével könnyedén elvégezhetjük a szükséges 45°-os vágásokat, elkészíthetjük a véglezáró elemeket.

Ragasztás: A kültéri díszlécek nagy részének ragasztási felülete nápolyi mintázattal van ellátva, ami segíti a ragasztó megkapaszkodását. Amennyiben a beépítésre kerülő díszítőelem hátulja sima, úgy azt mindenképpen érdesítsük be (spaknival húzzunk barázdákat a lécebe), hogy a ragasztó jobban meg tudjon kapaszkodni! A kültéri díszlécek hátulját a fent említett zsákos polisztirol-ragasztóval vagy fagyálló csemperagasztóval kenjük be, húzzuk le fogassimítóval és nyomjuk a falra (mint a csemperagasztás). Két díszléc találkozásánál a díszek összekötéséhez használjunk oldószeres ragasztót a repedések elkerülése érdekében (pl. Soudal Purocol). Az oldószeres ragasztót egy kis darabon használat előtt mindenképpen próbálja ki, és tapasztalja ki a szükséges mennyiséget; túl sok ragasztó használata esetén a ragasztás felhabosodhat és csiszolni kell, túl kevés ragasztó használata esetén pedig nem érjük el a kívánatos ragasztóerőt.

Kültéri használat esetén a toldásokat üvegszövet alapú hézagerősítő csikkal kell szerelni, majd a csíkot elgletelni - így a díszítés igazán hosszú életű lesz. Nagy méretű díszlécek esetén (20 cm méretet meghaladó díszlécek) a beépítést méterenként 2 db falba épített tartókonzollal/dűbellel ajánlatos evégezni.

A házi készítésű kérgesítő-anyag elkészítése, kérgesítés: zsákos polisztirol ragasztót (EPS ragasztó, mint a hőszigetelő lapok ragasztásánál) vagy fagyálló csemperagasztót víz és kültéri mélyalapozó festék keverékével ecsetelhetővé hígítjuk, majd a felragasztott díszléceket igénybevételtől függően 1-3 x átécseteljük. A felület ezek után igény szerint tovább glettelhető, illetve festhető. Az utólagos felületkezelés előnyei: a méretre vágáskor lepergő kérgesítésből adódó repedések nem jelentkeznek, egybefüggő vízzáró réteget tudunk kialakítani a fal és a díszítőelem találkozásánál, így nem fenyeget a lefagyás veszélye. A kérgesítést száradás előtt megszórhatjuk kvarchomokkal, így a felület simább és még ellenállóbb lesz. Amennyiben nem használ kérgesítő anyagot, úgy a léceket ragasztás és fugázás után mindenképpen fesse át kültéri mélyalapozóval a vízvédelem miatt!

Csiszolás, színezés: a kérgesítő-anyag teljes megszáradása után ellenőrizzük, hogy nem maradtak-e egyenetlenségek, felületi hibák a díszítésen. Ha igen, akkor csiszolással, illetve kültéri glettelő anyaggal szüntessük ezeket meg és a díszítés már készen is áll a festésre. Bármilyen kültéri festékkel tetszőlegesen színre festhető.

Megnevezés: Műanyaghab díszléc

KERMI engedély száma: 2003/002997-1

Ajánlott ragasztó: zsákos polisztirol (EPS) ragasztó, kültéri akril (Mester, Soudal)

Ajánlott fugázó: Soudal Purocol (Oldószeres poliuretán ragasztó)

Festék: kültéri homlokzatfesték

Alapanyag: Styrodur 2500C és 2800C Extrudált polisztirolhab hőszigetelő lemez

EG-Megf. Tanúsítvány száma: L1-72/03 MSZ-EN 13164:2001 szerint

Vámtarifaszám: 3921110000

Tűzállóság: DIN EN 13501-1 szerint: E osztály

Tárolás, raktározás: száraz helyez, vízszintes helyzetben, mechanikai sérüléstől, közvetlen UV sugárzástól védve. Hőhatástól távol tartandó.

Beépítés: Esőben, +5 C° alatti hőmérsékleten beépíteni nem ajánlatos.

Testsűrűség: 30-40 kg/m³

Alapanyag gyártó: Saint-Gobain Isover Hungaria Kft. Tel.: 06-87/510-640 Fax: 06-87/412-588

<i>Forgalmazó / importőr:</i>	<i>Származási hely:</i>	<i>PID - raktári szám magyarázat:</i>
ANRO Épületdíszítés Kft. 4220 Hajdúböszörmény, Kemény J. krt 20. Tel.: 00 36 (52) 220-054 www.anrodiszlec.hu	Magyarország	Minden terméken, vagy annak dobozán a könnyű azonosíthatóság érdekében egy saját vonalkódos címkét helyezünk el, melyen szerepel a termék neve, a beérkezésének ideje, illetve egy cikkszám (PID). Ez a PID szám szerepel a számlán is, illetve az internetes áruházban és a magyar nyelvű útmutatón is, mellyel egyértelműen azonosítható a termék. 