

AURO a tesztgyőztes

Németország legjobb kültéri lazúrja az AURO Nr. 160

Első helyen végzett az AURO kültéri lazúrja a népszerű német tesztmagazin, a Stiftung Warentest májusi terméktesztjén. Az ökoteszteken évek óta kiválóan szereplő AURO-termék jobbnak bizonyult a szintetikus lazúroknál: 22 lazúr közül lett a legjobb a független magazin tesztjében.

Ideális esetben mielőtt megvásárolunk egy terméket alaposan körbejárjuk, mire adjuk ki a pénzt. Tájékozódunk az árakról, a minőségről, a hozzá kapcsolódó szolgáltatásokról, végül kiválasztjuk a legjobb ajánlatot. A terméktesztet ez az igény hívta életre. A reklám-szövegek helyett az olvasók tényeket kívánnak olvasni, ezért is örövendenek nagy népszerűségnek a tesztmagazinok Németországban. Közülük a legrangosabb a nonprofit alapítványi formában működő Stiftung Warentest, mely tudományos igényességgel, előre kidolgozott szempontrendszer alapján vizsgálja a termékeket, hogy olvasói az eredmények alapján tudatosan döntheszenek. A független fogyasztóvédelmi szervezet hatékonyságát jól mutatja, hogy a németek több mint 95%-a ismeri az alapítványt és tevékenységét, sőt, a felmérések szerint háromnegyedük a fontosabb beszerzéseknél a Warentest eredményeire támaszkodva hozza meg döntését (www.stiftungwarentest.de).

Hagyományosan kiváló ökoteszthelyezések

A németországi AURO cég több mint húsz éve fejleszt és gyárt egészségre és környezetünkre ártalmatlan felületkezelő anyagokat. A termékek előállításához kizárólag természetes eredetű anyagokat, és hagyományos, kíméletes techno-

lógiát használnak. A felületkezelő anyagok semmilyen ismeretlen, veszélyes anyagot nem tartalmaznak, megfelelnek a legszigorúbb környezetvédelmi előírásoknak, így az ökoteszt minőség-ellenőrzési vizsgálatain magától értetődően kerülnek ki rendre győztesként. A Stiftung Warentest májusi számában megjelent eredmények azonban más szempontból kiemelkedőek: első alkalommal tesztelték együtt az AURO-t szintetikus felületkezelő anyagokkal és kiderült, a természetes anyagok nemcsak komoly riválisai a szintetikus társaiknak, hanem akár felül is múlhatják azokat. Az AURO Nr. 160 kültéri lazúrja a független vizsgálat alapján 21 természetes és szintetikus vetélytársát előzte meg.

Elengedhetetlen a szerkezeti favédelem

„A fa ideális építőanyag: természetes, szép, kellemes érzetet nyújt” – olvasható a tesztmagazin rövid bevezetőjében. „Kellemes az illata, szép a külleme, és jó érzés hozzányúlni. A lazúros kezelés által ezek a tulajdonságok hosszantartóan megmaradnak. Megóvják a fát az időjárás viszontagságaitól, segítik szépségét megőrizni és feleslegesen nem terhelik a környezetünket.”

A faanyag védelmére nem lehet elég korán gondolni: már az építendő szerkezet tervezése során, és a megfelelő fafaj kiválasztásánál érdemes körültekintően eljárni. Köztudott, hogy a puha lucfenyő ellenállósága nem hasonlítható össze a kemény fákkal (tölgy vagy akác), és szinte mindent meghatároz, milyen szerkezeti megoldással készül egy faépítmény. Át-



gondolt szerkezet mellett akár minimális faanyagvédelem is elegendő.

A Stiftung Warentest tanulmánya a korszerű fizikai védelmet nyújtó fa-lazúrokat ajánlja a fa kültéri kezelésére, melyek pigmentek segítségével óvják a kezelendő felületet a nap UV-sugaraitól. A teszt is alátámasztja, hogy nem attól lesz hatékony egy lazúr, hogy biocid anyagokat tartalmaz. Bizonyos fafajoknál szükséges lehet a használatuk, de mivel csak elvétve fordul elő ez az eset, jobb, ha külön rétegen visszük fel a fára. A jó lazúrok nem tartalmaznak az egészségünkre káros biocidokat.

Minél sötétebb a lazúr színe, annál erősebb UV-védelmet nyújt. A nagyon sötét lazúrok alatt azonban a fa jobban felforrósodik, és a nagyobb hőtágulás miatt a bevonat erősebben repedezhet. A lazúrokban használt kötőanyaggyanták – olaj, akril vagy alkidgyanta – a pórusukba beszívódva keményednek ki. Vékony filmréteget képeznek a fa felületén, amely képes megőrizni a pára-áteresztő képességét. Védelmet nyújt a külső nedvesség ellen, és lehetővé teszi a beszívódott nedvesség gyors elpárolgását is. A mérettartó épületszerkezeti elemeknél, mint pl. az ablakoknál fontos a víz távoltartása, hogy a szerkezetek ne

vetemedhessenek meg. Ha a méretartás nem kiemelt szempont (pl. kerítés-lécnél), ott előnyösebb a nyílt pólusú kezelés.

Oldószer-tartalom és kékülés elleni védelem

Az oldószeres lazúrok a teszt szerint jobban akadályozzák a nedvességfelvételt, mint a vízzel hígíthatóak, mivel a szerves oldószerrel a kötőanyag mélyebben szívódik a fába, ezáltal jobban meg is tapad ott. Ennek megfelelően az oldószeres termékek a teszt időjárás-állósági vizsgálatainál valamivel jobban szerepeltek, de a vízzel hígíthatóknál is ugyan úgy találunk jó és nagyon jó minősítésűeket is. Ez egyrészt azt mutatja, hogy az időjárás-állóság nem csak a vízállóságtól függ. Az is fontos kérdés, mennyire rugalmas a bevonat, mennyire képes együtt mozogni a zsugorodó és dagadó fával. Egy korszerű lazúr kevés oldószerrel, vagy akár oldószer nélkül is jól véd. Ha a szervesoldószer-tartalom magasabb mint 50%, azt a teszt komoly hiányosságként értékelte. A 2007-től érvényes EU-szabályozás szerint a szervesoldószer-tartalom 500 g/liternél nem lehet magasabb.



„Fogyasztóként mindegyikünket érinti bolygónk jövője és mindannyian befolyásoljuk is azt. Amikor eldöntjük, mit veszünk meg, vagy kitől vesszük meg, végső soron arról szavazunk, hogy milyen környezetben szeretnénk élni.”

(Forrás: www.tudatosvasarلو.hu)

Sok gyártó alapozót is ajánl a lazúr alá, sőt, van, aki ezt elő is írja. Az alapozó a lazúrnak jobb tapadást biztosít, és legtöbbször kékülés ellen védő hatóanyagot is tartalmaz. A kékülést okozó gombák a fát erősen elszínezhetik, de szerkezetileg nem gyengítik. Viszont nedvszívóvá teszik a fát, és ezzel előkészítik a terepet az agresszívabb károsítóknak. A tartós kültéri igénybevételnek kitett fenyőfélék kezelésénél ezért ajánlott a biocid hatóanyag-tartalmú alapozók használata.

Megtévesztő elnevezések és a teszt összegzése

A vásárlók többsége csak nehezen találja meg az üzletekben a neki megfelelő lazúrt. Ennek egyik oka a lazúrok piacán uralkodó fogalmi zűrzavar: a gyártók egy része az időjárásálló lazúr kifejezést használja, de a fanemesítő festék és a vastag lazúr termék-kategória is fellelhető. Még favédő szernek is neveznek bizonyos lazúrokat, mely az EU-szabványok szerint (EN 927-1) csak biocid tartalmú készítményekre alkalmazható. A vizsgált termékek egyikénél a megadott kiadósság csaknem kétszerese volt a valóságban tapasztaltaknak, sok gyártónál hiányzott a biztonsági és megsemmisítési útmutató. A összetétel hiánya leginkább az allergiában szenvedőknek okozhat komoly gondot, ők a műszaki adatlapból tájékozódhatnak.

A német tesztvizsgálati szempontjai között nem szerepelt a felújíthatóság kérdése, melyben a természetes felületkezelő anyagok tulajdonságai hagyományosan felülmúlják a szintetikusokat. A tesztgyőztes AURO azonban még enélkül is megmutatta, teljesen oldószermentesen is lehet tökéletesen időjárás-álló korszerű falazúrt gyártani. Ez jó a fának és a környezetnek.

Az összehasonlító táblázat és a teszt pontos fordítása megtalálható a honlapunkon: www.auro.hu.

Szabadhegyi Zita
info@auro.hu

