



**PIKTOR KFT**  
Címünk: 9023 Győr, Mészáros Lőrinc út 1.  
Telefon: +36-96/511-860  
Fax: +36-96/411-285  
Adószám: 13067025-2-08  
Bankszámla: 10300002-33221696-00003285  
WEB oldal: www.piktorfestekbolt.hu  
E-mail: piktor@piktorfestekbolt.hu

## FA TERASZOK, TERMÉSZETES KŐBURKOLATOK VÉDELME ÉS ÁPOLÁSA

Napjaink építészeti trendjei a hagyományos, természetes építőanyagok alkalmazásának reneszánszát mutatják. Ezzel párhuzamosan igényként jelentkezik ezen építőanyagok természetes szépségének megóvása, tartós épségük biztosítása. Különös problémát jelent a teraszok, járőfelületek védelme, főként, ha az díszes kőből, vagy fa anyagból készült.



Eddig nagyon nehézkes volt *kültéri fa járőfelületek, teraszok, stégek* hosszú távú, megbízható védelme. A használat anyagok csak rövid ideig oldották meg e felületek védelmét, vagy olyan megoldást kellett alkalmazni, ami egyrészt elvette a fa természetes szépségét, másrészt nagyon költséges volt.

A festékek műszaki fejlődése most már tud erre megbízható megoldást kínálni. A **FAPADLÓ LAZÚROK** általában enyhén oldószer tartalmúak, selyemfényű bevonatot adó lazúrfestékek, amik megtartják a fa természetes megjelenését, védik az UV sugárzástól, jól ellenállnak az időjárás okozta igénybevételekkel szemben. Jól tűrik a nedvességet, a háztartásban használatos takarítószereket. Gombaölőt tartalmaznak, ami megvédi a fát a rovaroktól és a penészesedéstől. A fokozott igénybevétel miatt felhordásuk minimum 2-3 rétegben javasolt. A fapadló lazúrok tartalmaznak egy nagyon apró szemcséjű struktúra adalékot, ami csúszásmentessé teszi a felületet, így olyan helyeken is megbízhatóan alkalmazható, ahol nedves lábbal járunk rajta.

Természetes anyagokból készült burkolatok, pl. *járdák, kőkerítések, díszkutak, sírkövek, szobrok, kerti tűzhelyek* az időjárás és egyéb igénybevételek miatt felületi védelem nélkül károsodnak, esztétikai megjelenésük romlik, állapotuk statikailag folyamatosan gyengül. Erre nyújtanak megoldást a korszerű **KŐKEZELŐ SZEREK**, melyekben lévő speciális összetevők az építőanyagok felületi rétegeibe bejutnak, a pórusok falait víztaszítóvá teszik, és megakadályozzák a nedvesség bejutását az építőanyag belsejébe úgy, hogy közben nem gátolják annak természetes légzését. Védelmet nyújtanak a fagykárak ellen, megakadályozzák a szennyeződés bejutását mélyebb rétegekbe, ezáltal könnyen tisztíthatóvá válnak, felélénkítik a természetes anyag színét, összességében meghosszabbítják az építőanyag élettartamát. Az ilyen kőkezelő szerek nem látható védőbevonatot képeznek a felületen, tehát nem romlik az építőanyag természetes hatása.



Vannak olyan természetes felületek, pl. *kőkoriátok, kőlépcsők, kőborítású teraszok*, melyek felületét a fokozott igénybevétel, vagy a könnyebb tisztíthatóság érdekében nem elég impregnáló szerrel kezelni, hanem egy „vastagabb” bevonattal kell ellátni. Erre szolgálnak a kőlakkok, vagy más néven **BETONLAKKOK**.

Ezek szintelen, általában fényes, szemmel is jól látható bevonatot képeznek a felületen, mint egy hagyományos lakk. Felületük strapabíró, koptató igénybevételt jól tűrő, a felületet teljesen lezáró, lélegezni nem engedő bevonatok. Fontos, hogy csak olyan építőanyagokra használjuk, melyeknél biztosított a megfelelő talajszigetelés, ugyanis káros vízfelvétel esetén a szerkezetbe jutó víz ledobhatja az építőanyag felületéről a lakkot.

Győr, 2007. július 4.



**PIKTOR KFT**  
Minőség – Hagomány - Szakértelem

