

# KEMIKÁL®

a bevált minőség magyarul

## Platán vékonylazúr

vizes diszperziós díszítő lazúr

Lakossági és szakmai felhasználók részére

### ÁLTALÁNOS TULAJDONSÁGOK

A Platán vékonylazúr korszerű, gélesített, csepegésmentes vizes diszperziós díszítő lazúr. A kialakított bevonat nem takarja el a fa természetes erezetét. Víztaszító, így a bevonatról a csapó eső leperog.

Vizes diszperziós poliakrilát kötőanyagot, valamint megfelelő szintartósságot biztosító speciális fény- és öregedésálló lazúrpigmenteket tartalmaz. Esztétikus, selymfényű bevonatot ad, fokozza a favédőszer hatásosságát és védi a faanyagot az időjárás hatásaival szemben.

### SZÍNVÁLASZTÉK

aranytölgy, cseresznye, dió, oregoni fenyő, mahagóni, paliszander, svédvörös, teak, vörösfenyő

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

Külső megjelenés	színes, homogén vizes diszperziós folyadék
Sűrűség 20°C-on	0,98-1,06 kg/m <sup>3</sup>
Szárazanyag tartalom 105°C-on	18-23%
Átfesthetőség ( 20°C-on) önmagával	kb. 1-4 óra után páratartalomtól függően
VOC tartalom (A/e)	max. 130 g/liter
Felhasználási hőmérséklet: alsó határ	min. +10°C
Anyagszükséglet (2 rétegben)	min.150 ml/m <sup>2</sup>

### ALKALMAZÁSI TERÜLET,

Külső és belső térben lévő fafelületek (korlátok, burkolatok, fából készült szerkezeti elemek) különféle színű, lazúr jellegű díszítő bevonatának kialakítására, valamint időjárás elleni védelmére alkalmazható. A díszítő bevonat felhordása előtt, elsősorban kültéri igénybevételnél, a jobb tapadás, a faanyag egyenletes szívókéességének és gomba-, valamint rovarkártevők elleni megelőző védelmének biztosítására Cédrus<sup>+</sup> fakonzerváló alapozó vagy Diszlazur<sup>+</sup> alapozó használata szükséges.

A Platán vékonylazúr két rétegben, összesen min. 150 ml/m<sup>2</sup> mennyiségben felhordva a fafelületen kb. 50-60 µm vastag réteget képez. Az alkalmazott kötőanyag és pigment ebben a rétegvastagságban már biztosítja az időjárásállóságot, valamint a lazúr jellegű díszítő hatást.

TERMÉKISMERTETŐNK LEGJOBB TUDÁSUNK SZERINT 2020 JANUÁRJÁBAN KÉSZÜLT, ÉS AZ ÚJABB ISMERTETŐ MEGJELENÉSÉIG ÉRVÉNYES. A VÁLTOZTATÁS JOGÁT FENNTARTJUK! VEVŐSZOLGÁLATUNK SZEMÉLYES, ÍRÁSBELI ÉS TELEFONOS ÉRDEKLŐDÉS ESETÉN IS KÉSZSÉGGEL AD FELVILÁGOSÍTÁST. FELHÍVJUK SZÍVES FIGYELMÉT, HOGY A TERMÉK FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATBAN GARANCIÁLIS IGENYEK CSAK A JELEN KIADVÁNY ELŐÍRÁSAINAK BETARTÁSA ESETÉN ÉRVÉNYESÍTHETŐK.

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK!

A TERMÉK FELHASZNÁLÁSHOZ SZÜKSÉGES A MEGFELELŐ ÉPÍTŐIPARI SZAKMA SZABÁLYAINAK ISMERETE ÉS BETARTÁSA. A FELHASZNÁLÓ ELŐZETESEN GYŐZŐDJÖN MEG ARRÓL, HOGY A TERMÉK, A KIVÁNT FELHASZNÁLÁSRA ALKALMAS-E. A TERMÉKISMERTETŐBEN LEÍRT FELHASZNÁLÁSTÓL ELTÉRŐ ALKALMAZÁS ESETÉN, MINDEN ESETBEN EGYEDŰL A FELHASZNÁLÓ A FELELŐS A KÖVETKEZMÉNYEKÉRT.

Termékismertetőinket és aktuális árlistáinkat megtekintheti  
a [www.kemikalrt.hu](http://www.kemikalrt.hu) című honlapunkon.

## FELHASZNÁLÁS MÓDJA

### Felület előkészítés

A Platán vékonylazúr felhordása előtt a fafelület előkészítése (gyalulás, csiszolás, gyantakifolyás eltávolítása, stb.) a bevonat tartósságát és esztétikai megjelenését nagymértékben befolyásolja. A felületen lévő ún. tapadó szennyeződések (pl. por, korom, zsír, olaj) el kell távolítani. Az eltávolításra csiszolás, kaparás és pormentesítés, ill. igény szerint oldószeres zsírtalanítás alkalmazható. Régi, elöregedett, különböző típusú, *lazúr jellegű*. bevonatok a Platánnal felújíthatók. A laza, tönkrement régi lazúrbevonatot el kell távolítani. Az eltávolításra erősszálú kefe vagy csiszolóvászonnal történő csiszolás a legmegfelelőbb, de szálirányú kaparással, fémkaparó lappal is elvégezhető. Utána a felületet pormentesíteni kell sűrített levegővel, vagy porolóecsettel. Kültérben fakonzerválóval alapozni szükséges.

Tanácsos a munka megkezdése előtt az előzetesen előkészített felületen próbafelhordást végezni, így az adott felületre vonatkozó anyagfelhasználás, a bevonat megjelenése, színhatása stb. ellenőrizhető.

### Platán vékonylazúr felhordása

Az alapozó réteg száradása után következik a Platán lazúr rétegek felhordása az igényeknek megfelelő méretű, finom szőrű lappal ecsettel. Felhordás előtt a Platán lazúrt erőteljes felkeveréssel homogenizálni kell. Igény szerint a különböző színek egymással korlátlan arányban keverhetők, így a meglévő színválaszték tetszőlegesen bővíthető. Ilyen esetben különösen indokolt próbafelhordást végezni, valamint javasoljuk a szükséges anyagmennyiséget egy adagban megkeverni a teljesen azonos színárnyalat biztosítása céljából. Az anyagot a fafelületre egyenletes rétegvastagságban kell felhordani és még nedves állapotban (filmképzés előtt!) kinyomott ecsettel a fa szálirányában kihúzni, ill. eloszlatni. Ezzel az utólagos áthúzással kétrétegű Platán vékonylazúr esetében is biztosítható a fa természetes rajzolata. Az egyes rétegek között 1-4 óra száradási időt kell biztosítani. A Platán lazúr felhordásra kész állapotban kerül forgalomba. Hígítani nem szükséges, és nem is javasolt. A munkaeszközök tisztítása filmképzés előtt vízzel, száradás, filmképzés után csak oldószerrel (pl. acetonnal) történhet. Amennyiben néhány órán belül eső várható, Platánnal kültérben ne dolgozzunk! Téli időszakban kültérben lehetőleg egyáltalán ne fessünk Platánnal, ha ez mégis elkerülhetetlen, erre tartósan ígérkező, enyhe, szép (derült, + 10 °C feletti) időben keríthetünk sort. Meleg nyári időben, napsütötte felületeken végzett munkánál ügyeljünk arra, hogy a tűző nap által felforrósított felületre ne fessünk, felhordás közben és röviddel az után se érje közvetlen erős napsugárzás a friss bevonatot.

## MUNKA-, TŰZ- és EGÉSZSÉGVÉDELEM

A Platán vékonylazúr csak a tároláshoz szükséges konzerválószeret tartalmazza.

Előírás szerinti felhasználás és a festési munkálatokra vonatkozó alapvető higiéniai szabályok betartása mellett egészségkárosító hatása nincs. A vonatkozó rendelet szerint nem minősül veszélyes készítménynek. Munkavégzés közben védőkesztyű, zárt védőruha, ill. védőszemüveg használata javasolt. A szembe, vagy bőrre került anyagot bő vízzel azonnal el kell távolítani.

**EUH208** 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on; valamint 5-klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on 3:1 arányú keveréket tartalmaz. Allergiás reakciót válthat ki.

**EUH210** Kérésre biztonsági adatlap kapható.

A kezelt árucikk biocid terméket tartalmaz. A termék az alábbi konzerválószeret tartalmazza:

- 1,2-benzizotiazol-3(2H)-on;
- (etiléndioxi)dimetanol;
- 5-klór-2-metil-2H-izotiazol-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on 3:1 arányú keveréke.

A fel nem használt terméket élővízbe, ill. csatornába önteni tilos! A bezáradt, megkötött festék építőipari hulladékként kezelhető EWC-kód: 17 09 04.

**Tűzvesélyesség:** Nem tűzvesélyes osztályba sorolt

## CSOMAGOLÁS, TÁROLÁS, SZAVATOSSÁG

**Csomagolás:** 0,75 literes és 2,5 literes fémdobozban kerül forgalomba.

**Tárolás:** Eredeti, zárt csomagolásban +5 és +30 °C közötti hőmérsékleten, élelmiszertől, ivóvíztől elkülönítve tárolandó. Vizes diszperziós kötőanyagot tartalmaz ezért **FAGYVESZÉLYES**.

**Szavatossági idő:** eredeti csomagolásban, a tárolási előírások betartása esetén a gyártástól számított min.36 hónap.

**GYÁRTJA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.  
4254 NYÍRADONY,  
SZÉCHENYI U. 105  
TELEFON: +36 1 215-7370; FAX: +36 1 215-7980  
INFO@KEMIKALRT.HU; www.kemikalrt.hu

**FORGALMAZZA:** KEMIKÁL ÉPÍTŐANYAGIPARI ZRT.  
1097 BUDAPEST, IX.  
TAGLÓ U. 11-13  
TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

**VEVŐSZOLGÁLAT:** TELEFON: +36 1 215-0446  
FAX: +36 1 216-1444

VALAMINT A KEMIKÁL ZRT. VISZONTELADÓINAK ORSZÁGOS HÁLÓZATA.