



## BORI vékonyrétegű lazúr

### ALKALMAZÁSI TERÜLET

Fa beltéri és kültéri védelmére és díszítésére: opázsok, falburkolatok és mennyezetek, kerítések, egyszerű bútortat...

### TULAJDONSÁGOK

- áttetsző bevonat, mely kihangsúlyozza a fa természetes rajzolatát
- dekoratív védelem
- a fa mélységi védelme
- nem tartalmaz biocidokat
- egyszerű felhordás

| MŰSZAKI ADATOK                 |  |
|--------------------------------|--|
| ÖSSZETÉTEL                     | alkid kötőanyag, oldószer, transzparens mikropigmentek   |
| SZÍNÁRNYALATOK                 | színtelen, 10 sztenderd színárnyalat ; 75 színárnyalat <b>HELIOMIX</b> színekártya alapján   |
| SZÍNEZÉS                       | sztdenderd színárnyalatok egymás közötti vegyítése, <b>HELIOMIX</b>  |
| FÉNYESSÉG                      | /  |
| SÚRÚSÉG                        | 0,85 g / ml  |
| HIGÍTÁS                        | felhasználásra kész  |
| EU VOC kategória és határérték | EU limit value for this product (IIAf): 700 g/l (2010). This product contains max. 660 g/l VOC, base max. 690 g/l. EU határérték erre a termékre (IIAf): 700 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 660 g/l VOC-t tartalmaz, a bázis max. 690g/-t tartalmaz. |
| KISZERELÉSI EGYSÉG             | sztdenderd színárnyalatok: 0,75l, 2,5l, 5l, 10l; <b>HELIOMIX</b> : 1l, 3l, 10l   |
| MINŐSÉGÉT MEGŐRZI              | Az eredeti, zárt csomagolásban és javasolt módon (+5°C és +35°C közötti hőmérsékleten, száraz helyiségben) tárolt termék felhasználható a csomagoláson feltüntetett dátumig.   |

| HASZNÁLATI UTASÍTÁS                        |  |             |        |        |
|--|--|-------------|--------|--------|
| FEHORDÁSI MÓDOK                            | hígítás  | viszkozítás | fúvóka | nyomás |
| ecset, henger, mártás, kendő               |  |             |        |        |
| MUNKAFELTÉTELEK                            | a festék. a levegő és a létesítmény hőmérséklete minimum +5°C  |             |        |        |
| SZÁRÍTÁS (T = +20°C, rel. nedv. tart. 65%) | porszárás: kb. 3 óra múlva, érintésre száraz: 5 óra múlva, következő réteg felhordása 6 - 10 óra múlva<br>Alacsonyabb hőmérsékleten és magasabb relatív páratartalom mellett a szárítási idő meghosszabbodik |             |        |        |
| KIADÓSSÁG                                  | elméletileg: egyszeri felhordással egy liter 10 - 12 m <sup>2</sup> -re elegendő<br>A gyakorlati felhasználás a fa megmunkálásától és fajtájától valamint a felhordási módtól függ.                          |             |        |        |
| SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA                      | <b>TESSAROL hígító</b>   |             |        |        |

### AZ ALAP ELŐKÉSZÍTÉSE

#### Új fa

A nedvességtartalom a túlevelűeknél nem haladhatja meg a 15%,-ot, lomboslevelűeknél pedig a 12%-ot. A száraz alapot lecsiszoljuk, a viaszt, a gyantát és a zsiradékot **NITRO hígítóval** eltávolítjuk.

#### Régi bevonatok felújítása

A sértetlen bevonatokat megtisztítjuk és lecsiszoljuk, a sérült bevonatokat pedig teljesen eltávolítjuk.



## BEVONATRENDSZEREK

| ALAP           |                             | AZ ALAP ELŐKÉSZÍTÉSE  | IMPREGNÁLÁS  |                                   | FEDŐBEVONAT                              |
|----------------|-----------------------------|---|--|-----------------------------------|--|
| ÚJ FA          | beltéri                     | csiszolás, szennyeződés eltávolítása                            | /  | 1x <b>BORI vékonyrétegű lazúr</b> | 1x <b>BORI lakk lazúr UV PROTECTION</b>  |
|                | beltéri – nedves helyiségek |   | 1x <b>BORI vékonyrétegű biocid lazúr</b>                               | 1x <b>BORI vékonyrétegű lazúr</b> | 1x <b>BORI lakk lazúr UV PROTECTION</b>  |
|                | kültéri                     |   | 1x <b>BORI vékonyrétegű biocid lazúr</b>                               | 1x <b>BORI vékonyrétegű lazúr</b> | 2x <b>BORI lakk lazúr UV PROTECTION</b>  |
| RÉGI BEVONATOK | beltéri                     | tisztítás és csiszolás valamint a sérült bevonatok eltávolítása | /  | /                                 | 1x <b>BORI vékonyrétegű lazúr</b>        |
|                | kültéri                     |   | erősen sérült felületeknél<br>1x <b>BORI vékonyrétegű biocid lazúr</b> | 1x <b>BORI vékonyrétegű lazúr</b> | 1 - 2x <b>BORI lakk lazúr PROTECTION</b> |

## MEGJEGYZÉSEK ÉS KÜLÖNLEGESSÉGEK

- A festéket használat előtt jól fel kell keverni.
- Régi bevonatok felújításakor világosabb árnyalatot választunk az elsődlegesen használnál vagy az első színárnyalatot színtelennel keverjük.
- A rétegek száma kihat a színárnyalatra - minden egyes további réteg elsötétíti a színárnyalatot.
- Mivel a fa fajtája nagymértékben kihat a végső színárnyalatra, javasoljuk a bevizsgálást kisebb felületen.
- Opázs festésekor javasoljuk a fa kétoldalú védelmét, mert ezáltal jobb méretstabilitást érünk le.
- A **BORI vékonyrétegű lazúrt** pácként is felhasználhatjuk az **IDEAL parkettalakkokkal** és a **TESSAROL lakkokkal** való lakkozás előtt.