



Alkalmazási terület: kültéri fa padlólapok bevonására alkalmas lakk. Kiváló kopásállóságú, időjárásálló, kemény, szívós bevonatot ad.

Választék: színtelen, színes lazúr és fedő festék, fényes, selyemfényű, selyemmatt és matt változatban.

Minőségi jellemzők:

Külső: sűrűbb, tejszerű folyadék

Sűrűség: kb. 1,0 g/cm³

Nem illóanyag tartalom: min. 35%

Kifolyási idő: min. 20 s (Mp4)

Száradás idő: 20 °C-on max. 4 óra

Csiszolhatóság: 4 óra után, szárazon

Átvonhatóság: min. 4 óra után

Minimális felhasználási hőmérséklet: 10 °C felett

Hígítható: csapvízzel

Bevonat: sima, egyenletes

Tárolási, garanciális idő: 2 év. FAGYÉRZÉKENY!

Kiadósság: 100-120 g/réteg/m²

Tűzveszélyesség előírás: "E" nem tűzveszélyes

VOC tartalom: 0

Felépítés: tiszta akrilát- és uretán polimer vizes-diszperziós kötőanyag alapú, speciális adalékanyagokat tartalmazó lakk.

Használati útmutató:

A fafelület előkészítése: száraz, gyalult, finomra csiszolt és portalanított, gyanta- és viaszmentes fafelületre lakkozhatunk.

A fafelület előkezelése: a frissen előkészített fafelületre első rétegben vizes hígítású faanyagvédőszert vigyünk fel a fa elemek mindkét oldalára (FÉNYLAKK AK KÜLSŐ TÉRI VIZES POLIURETÁN FAANYAGVÉDŐ ÉS IMPREGNÁLÓ MÉLYALAPOZÓ) a gyártmányismertető előírásai szerint.

Lakkozás: esős, párás időben ne kezdjük el a lakkozást. A levegő, a fa járólap és a lakk hőmérséklete is 10 °C felett legyen, ideálisan 20 °C közelében. Első réteggént színes lakkot vigyünk fel vékony rétegben, hogy az UV sugarakat elnyelje. Majd ennek teljes átszáradása után csiszoljuk le. Ezután még 2-3 réteg színes vagy színtelen lakk felvitele ajánlott. Csak az egyes rétegek teljes átszáradása után vonjuk át a következő réteggel.

A munka végeztével a szerszámok vízzel azonnal elmoshatók. A megszáradt lakk már nem oldható semmivel.

Egészségre káros anyagot nem tartalmaz. Környezetkímélő!

Csomagolás: 1, 5, 10 és 20 literes műanyag kannában, illetve 120 és 150 literes műanyag-hordóban.

VOC tartalom: 0 g / liter

Az ÉMI-TÜV SÜD tanúsítvány száma: C-289541-3