



BORI gel woodstain

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Fafelületek végső védelmére és díszítésére bel- és kültéren. Ideális a fejfölött levő felületek, például túlnyúló részek és mennyezeti lapok festésére.

TULAJDONSÁGOK

- tixotropikus szerkezetének köszönhetően nem csöppen le az ecsetről és nem folyik meg a függőleges felületeken
- rugalmasság – a védőréteg nem töredezik és nem hámlik le
- hosszú távú védelmet nyújt az időjárás hatásai ellen
- viaszt tartalmaz, mely fokozza a bevonat vízállóságát
- könnyen felvihető

MŰSZAKI ADATOK	
ÖSSZETÉTEL	különleges alkid kötőanyag, oldószer, áttetsző mikropigmentek, viasz, UV-szűrők
SZÍNÁRNYALATOK	Normál színárnyalatok a színmintáknak megfelelően.
SZÍNEZÉS	normál árnyalatok keverése*
FÉNY	selymes fényű
SÚRÚSÉG	0,90 – 0,94 g/ml
HIGÍTÁS	Nem hígítható
KISZERELÉS	0,75 l, 2,5 l
ELTARTHATÓSÁG	A termék eltarthatósága eredeti csomagolásban, megfelelően tárolva (+5 C – +35 C-on, száraz helyen) a csomagoláson van feltüntetve. A terméket fagymentes helyen tárolja!

FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁS	
A FELVITEL MÓDJA	ecset
MUNKAKÖRÜLMÉNYEK	a festék, a levegő és a felület hőmérséklete legyen legalább +8 C.
SZÁRADÁS (T = +20 C, rel. páratartalom 65%)	6 óra után száraz tapintású, a következő réteget 24 óra után vigye fel A száradási idő alacsonyabb hőmérsékleten és magasabb relatív páratartalom mellett hosszabb.
KIADÓSSÁG	elméletileg: 14–16 m ² l-rel egy rétegben A tényleges fogyás a faanyag kezelésétől, fajtájától és a felvitel minőségétől függ.
ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA	TESSAROL thinner

AZ ALJZAT ELŐKÉSZÍTÉSE

Új faanyag

A nedvességtartalom nyitvatermőknél nem haladhatja meg a 15%-ot, lombhullató fáknál pedig a 12%-ot. A száraz aljzatot csiszolja és tisztítsa meg, a viaszt, gyantát vagy zsírt **NITRO thinner** termékünkkel távolítsa el.

Régi bevonat felújítása

A sértetlen bevonatot tisztítsa és csiszolja meg, a megrongálódott bevonatokat teljesen távolítsa el.



BEVONÓRENDSZEREK

FELÜLET		AZ ALJZAT ELŐKÉSZÍTÉSE	IMPREGNÁLÁS	FEDŐRÉTEG
ÚJ FAANYAG	kültéren	csiszolás, por eltávolítása	1x BORI impregnation with biocide W	2x BORI gel woodstain
	kültéren – nagymértékben kitett faanyag		1x BORI impregnation with biocide W	2 – 3 x BORI gel woodstain
	beltéren		/	2x BORI gel woodstain
	beltéren – nedves térben		1x BORI impregnation with biocide W	2x BORI gel woodstain
RÉGI BEVONAT OK	kültéren	tisztítás, csiszolás és a sérült bevonatok eltávolítása	/	1-2x BORI gel woodstain
	beltéren	bevonat	/	1 – 2x BORI gel woodstain

MEGJEGYZÉSEK ÉS KÜLÖNLEGES TULAJDONSÁGOK

- *Ha **BORI gel woodstain** termékünket felhordás előtt felkeveri vagy normál árnyalatokat kever ki, ajánlatos a festéket akkor felvinni, amikor a gél szerkezet már helyreállt.
- A rétegek száma befolyásolja a színt: minden újabb bevonattal sötétebb lesz, ezért régi bevonatok felújításához világosabb árnyalatot használjon, mint amilyent eredetileg használt.
- Mivel a faanyag típusa jelentősen befolyásolja a végső színt, ajánlatos egy kis darab faanyagon kipróbálni a terméket.