

TESSAROL csónaklakk



FELHASZNÁLÁS

Fafelületek lakkozására kül-és beltérben: ajtók, faelemek, parafa, kerti bútor, csónakok, stb.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK:

- Ellenáll a magas páratartalomnak és nagy hőmérsékleti különbségeknek
- Egyenletes eloszlás
- Stabil fényesség
- Könnyű felhordhatóság
- Háztartási tisztítószernek ellenáll

MŰSZAKI ADATOK	
ÖSSZETÉTEL	Alkid kötőanyag, oldószerek
SZÍNÁRNYALAT	Színtelen
SZÍNEZÉS	
FÉNYESSÉG	fényes
SÚRÚSÉG	0,9 g / ml
HIGÍTÁS	TESSAROL hígító, max. 5 %
EU VOC kategória és határértékin	EU limit value for this product (IIAe): 400 g/l (2010). This product contains max. 400 g/l VOC. EU határérték erre a termékre (IIAe): 400 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 400 g/l VOC-t tartalmaz.
KISZERELÉSI EGYSÉGEK	0,2l; 0,75 l; 2,5 l; 10 l
ELTARTHATÓSÁG	Eredeti lezárással és a termék megfelelő tárolásával (a hőmérséklet +5°C - +35°C, száraz helyiségben) legalább a csomagoláson feltüntetett időpontig eltartható.

HASZNÁLATI UTASÍTÁSOK				
ALKALMAZÁS	Hígítás	viszkozitás	fúvóka	Nyomás
Ecset, henger	felhasználásra kész - max. 15%	/		
Szórással				
Levegővel	max. 10%	kb. 40 s	1,2 – 1,5 mm	3 – 4 bar
Levegő nélkül		Szórható	0,23 – 0,28 mm	120 – 160 bar
MUNKAFELTÉTELEK	A festék, a levegő és a munkadarab hőmérséklete legalább +5°C legyen			
SZÁRADÁS (T = +20°C, relatív páratartalom 65%)	Porszáraz kb. 3 óra múlva, megfogható 4-5 óra elteltével, újrafesthető 24 óra múlva Alacsonyabb hőmérséklet és magasabb relatív páratartalom esetén a száradási idő meghosszabbodik.			
BEFEDETT TERÜLET	Elméletileg: 8-10 m ² , 1 l, egy réteg A gyakorlatilag elérhető felület függ az előkészítéstől, a fa fajtájától, és a felhordás módjáról.			
A SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA	TESSAROL hígítóval			

A FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Új fa

Lágy fa nedvességtartalma nem haladhatja meg a 15%-ot, kemény fa esetében a 12 %-ot. A száraz felületet csiszoljuk le, és tisztítsuk meg. Távolítsuk el a gyantát, viaszt és zsírokat **NITRO hígítóval**.

Régi bevonatok felújítása

A még nem sérült bevonatot tisztítsuk meg és csiszoljuk le, a sérült bevonatot teljesen el kell távolítani.

BEVONATI RENDSZEREK

FELÜLET	FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE	ALAP BEVONAT	VÉGSŐ BEVONAT
ÚJ FA	Beltéri	BORI vékonyrétegű lazúr a kívánt színárnyalatban	2x TESSAROL csónaklakk
	Kültéri		2-3x TESSAROL csónaklakk
RÉGI BEVONAT	Beltéri	Erősen sérült bevonatokra BORI vékonyrétegű lazúr a kívánt színárnyalatban	1-2x TESSAROL csónaklakk
	Kültéri		2x TESSAROL csónaklakk



MEGJEGYZÉSEK ÉS SPECIFIKÁCIÓ

- A szintelen bevonatok nem nyújtanak megfelelő védelmet az UV sugarak ellen, ezért nem ajánlott önálló bevonatként külső felületekre.
- A dekoratív hatás elérése érdekében használjunk BORI vékonyrétegű lazúrt a kívánt színárnyalatban.
- Falapok festésénél ajánljuk a fa mindkét oldali impregnálását **BORI** vékonyrétegű lazúrral vagy **BORI** vékonyrétegű, biocid lazúrral a jobb méret-stabilitás érdekében.
- Rosszul szellőző helyiségekben, erős szag (szerves oldószer) léphet fel. Ezért nem javasoljuk az alkid kötőanyagú oldószeres bevonatok használatát beltéri bútorzat festésére.