



TESSAROL akril faalapozó festék

FELHASZNÁLÁS

Fedőbevonat különböző fa felületek védelmére, mint pl. ajtók, ablakok, kerítések, faszerkezetek, különféle védőburkolatok lakótérben és kültérben.

JELLEMZŐ TULAJDONSÁGOK

- adalékot tartalmaz vízben oldódó anyagok blokádjára (tölgy, gesztenye, bütykös túlevelűek... átfestésekor megakadályozza sárga foltok képződését)
- vízzel hígítható
- környezetbarát
- nincs kellemetlen szaga
- jó tapadás
- gyorsan szárad

MŰSZAKI ADATOK	
ÖSSZETÉTEL	Akril diszperzió, színezék, töltőanyagok
SZÍNÁRNYALAT	Fehér
SZÍNEZÉS	HELIOMIX
FÉNYESSÉG	Matt
SÚRÚSÉG	1,3 g / ml
HÍGÍTÁS	Vízzel
EU VOC kategória és határértékin	EU limit value for this product (IIAd): 130 g/l (2010). This product contains max. 90 g/l VOC. EU határérték erre a termékre (IIAd): 130 g/l (2010). Ez a termék legfeljebb 90 g/l VOC-t tartalmaz.
KISZERELÉSI EGYSÉG	0,75 l
ELTARTHATÓSÁG	Eredeti lezárással és megfelelően tárolva (száraz helyiségben, + 5 °C és + 35 °C között) a termék legalább a csomagoláson jelzett időpontig eltartható. NE TEGYE KI FAGY HATÁSÁNAK!

FELHASZNÁLÁSI UTASÍTÁSOK				
ALKALMAZÁS	Hígítás	Viszkozitás (DIN 4 mm)	Fúvóka	Nyomás
Ecsettel (szintetikus)	Szükség esetén			
Szórással				
Levegővel	5-10 %	Kb. 50s	1,2-1,5 mm	2-3 bar
MUNKAFELTÉTELEK	A festék, a levegő és a tárgy hőmérséklete legalább + 8 °C legyen, a levegő páratartalma ne haladja meg a 80 %-ot.			
SZÁRADÁS (T = + 20 °C, relatív páratartalom 65 %)	Porszáraz kb. 1 óra múlva, megfogható 2 óra múlva. Újrafesthető 4-6 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 ténylegesen befedett terület nagysága függ az előkészítéstől, a felület fajtájától és a felhordás módjától.			
SZERSZÁMOK TISZTÍTÁSA	Vízzel, használat után azonnal. A megszáradt festéket NITRO hígítóval mossuk le.			

FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE

Fa felületek

Túlevelű fák nedvességtartalma ne haladja meg a 15 %-ot, lombhullató fáké a 12 %-ot. A száraz felületet csiszoljuk le és tisztítsuk meg. Távolítsuk el a viasz, gyanta és zsírmaradványokat **NITRO hígítóval**.

Régi festések felújítása

Nem sérült bevonatot csiszoljuk le és tisztítsuk meg. A már sérült festést teljesen el kell távolítani.

Ez a prospektus kiegészíti és felcseréli az összes ezt megelőző.

VII - 2007





BEVONATI RENDSZEREK

FELÜLET		FELÜLET ELŐKÉSZÍTÉSE	IMPREGNÁLÁS	ALAP BEVONAT	VÉGSŐ BEVONAT
ÚJ FA	Beltéri	Csiszolás, szennyeződés eltávolítása	/	1x TESSAROL akril faalapozó	2x TESSAROL akril zománc vagy
	Kültéri		1x BORI impregnálószer	2x TESSAROL akril faalapozó	2x TESSAROL zománc vagy 2x TESSAROL professzionális zománc
RÉGI FESTÉS	Beltéri	Tisztítás és csiszolás, sérült festés eltávolítása	1x impregnáló vagy		1-2x TESSAROL akril zománc vagy
	Kültéri		1-2x TESSAROL akril faalapozó		1-2x TESSAROL professzionális zománc

MEGJEGYZÉSEK ÉS SPECIFIKÁCIÓ

- + 8 °C hőmérséklet alatti munkavégzés esetén nem képződik bevonat.