

## Epifanes Varnish PP Extra

Dvo-komponentni lak za sve tipove drva. Preporuča se za masna drva, npr. tikovina i iroko. Otpornost prema raznim kemikalijama, alkoholima, vodi i alifatskim i aromatskim ugljikovodikovim otapalima. Brzo sušeci, odličan ispunjavajući i nanošeni lak za unutrašnje i vanjske lakirane sisteme. Odlična abrazijska otpornost. Odlično –unutrašnje- očuvanje sjaja. Lak sadržava visoko kvalitetnu UV zaštitu, međutim za vanjsku uporabu se preporuča premazati sa 2-3 sloja Epifanes Polyurethane Clear ili Epifanes Clear Gloss Varnish za dodatnu UV zaštitu i lako održavanje.

Tip	: kemijsko sušenje
Baza	: alkidna smola i izocijanat
Boja	: lagano blijedo žućkasta
Sjaj	: visoki sjaj
Gustoća	: 1.05 kg/dm <sup>3</sup> (miješani proizvod)
Pakiranje	: 2 l – 10 l
Sadržaj krutoga	: 45 ± 2 vol % (miješani proizvod)
Omjer miješanja po volumenu	: 1 dio komponente A (baza) : 1 dio komponente B
Vrijeme aktivacije pri 20°C	: 15 minuta
Vrijeme trajanja mješavine u posudi	: 4 sata pri 20°C

Vrijeme sušenja pri 20°C /  
65% r.v.

Neosjetljivost na prašinu	Suho na dodir	Brušenje
nakon 1/2 sata	nakon 1 sat	Ručno: nakon 5 sati Strojno: nakon 20 sati

Ponovno premazivanje (bez  
brušenja):

Kist	Šprica
3 sata	2 sata

Razrjeđivač:

: Epifanes Thinner for Varnish PP Extra  
Dodajte razrjeđivač nakon miješanja obje komponente.  
Omjer razrjeđivanja ovisi o metodi aplikacije, temperaturi  
laka i okoline.

**Informacije o proizvodu  
2004-01**

Aplikacija:

	Zračna šprica	Kist
Vol % razrjeđivača	10-15	0 - 5
Veličina otvora	1.3 -1.5 mm	
Tlak ( bar)	2-3	
Viskoznost DIN cup 4 mm	16 – 20	60

Teoretska pokrivna moć

: 14 m<sup>2</sup> / l na 30 µm suhe debljine

Stvarna pokrivna moć

: Zависи o metodi aplikacije, uvjetima podloge, gubitku materijala zbog oblika objekta, okolnostima tijekom aplikacije itd.

Vanjski rad na drvetu:

Brusni papir ili/ili	Br. Slojeva	Ponovno premazivanje sa ili/ili
Suhi br.220	3	Epifanes Clear Gloss Varnish
Mokro ili suhi br.320	3	Epifanes Polyurethane Clear

Uvjeti aplikacije:

Pustite da zamiješani proizvod reagira do aplikacijske viskoznosti tijekom 15 minuta. Temperatura tijekom aplikacije i sušenja ne bi smjela biti niža od 8°C. Relativna vlažnost zraka ne bi smjela prijeći 75%. Sušenje i stvrdnjavanje na nižim temperaturama mogu utjecati na kemijska svojstva, kao što je adhezija i otpornost. Aplikaciju i sušenje treba provoditi u dobro ventiliranim prostorima. Uvijek osigurajte dostatnu ventilaciju i dotok svježeg zraka kako bi izbjegli zdravstvene i sigurnosne probleme. Kada radite sa proizvodima koji sadrže izocijanate, uvijek strogo se pridržavajte sigurnosnih uputa. Kada špricate proizvod uvijek upotrebljavajte zaštitna sredstva za dišne putove.

**Zastupnik i uvoznik za Republiku Hrvatsku:** Seven Sea Company, Lučica 7, 21000 Split

tel/fax: + 385 (0)21 386 721, www.sevensea.hr

**Proizvođač:** W. Heeren & Zoon B.V., Postbus 166, 1430 AD Aalsmeer, Nizozemska

tel: + 31 (0)297 360 366, www.epifanes.nl