



## Taika Glow



1 (2)

<b>OPIS</b>	Vodorazredivi specijalni lak koji svetli u mraku.
<b>OSOBI NE PROIZVODA</b>	Koristi se na bojenim površinama. Efekat se najbolje pokazuje na belim/svetlim površinama u totalnom mraku. Zahteva dovoljnu količinu svetlosti pre mraka. Kreira svetleći efekat koji traje do 6 sati.
<b>PREPORUČENA UPOTREBA</b>	Efektno farbanje u suvim prostorijama u enterijeru. Zidne površine, nameštaj, podovi i predmeti sa zaštitnim lakom. Može se koristiti za obeležavanje ruta kretanja pored već postojećih odobrenih znakova za izlaz.
<b>TEHNIČKI PODACI</b>	
Nijanse	Transparentna, blago žućkasta. U mraku ima zelenkasti sjaj.
Stepen sjaja	Mat
Građevinski materijal (emisija klasa)	M1
Pokrivnost	8-12 m <sup>2</sup> /l, u zavisnosti od metode nanošenja
Pakovanje	1/3 lit
Razređivač	Voda
Metod primene	Kratkodlaki valjak, četka, četkica za šaranje ili sprej (npr. konvencionalni sprej, mlaznica veličine 1.4 – 1.8 mm, razređivanje 0-5%)
Vreme sušenja na 23 °C i 50 % relativna vlažnost vazduha	Ponovno nanošenje nakon 6h
Otpornost na toplotu	+85°C, ISO 4211-3
Otpornost na brisanje	SFS-EN 13300 klasa I, ISO 11998
Sadržaj čvrste materije	Oko 19%
Gustina	Oko 1.1 kg/l, ISO 2811
Skladištenje	Čuvati od smrzavanja
Šifra proizvoda	0053210
<b>DETALJI PRIMENE</b>	
Uslovi za primenu	Površina koja se obrađuje mora da bude suva, temperatura vazduha najmanje +10°C, relativna vlažnost vazduha između 30 – 70%.
Priprema	<b>Nebojone površine:</b> Očistiti površine od prljavštine, prašine i oslabljenih delova. Ako je potrebno popuniti rupe i pukotine sa Tikkurila Prestomax glet masom, ako je potrebno, izbrusiti suhu površinu. Ukloniti prašinu od brušenja. <b>Prethodno obojene površine:</b> Isprati prethodno obojene površine sa Maalipesu Cleaning Agent – (sredstvo za pranje površina). Ostaviti da se osuši. Ukloniti labave delove. Izbrusiti čvrste i



## Taika Glow

sjajne površine brusnim papirom kako bi se obezbedilo bolja adhezija. Ukloniti prašinu od brušenja. Popuniti rupe i pukotine sa Prestomax glet masom i izbrusiti suve površine. Ukloniti prašinu od brušenja.

**Osnovni premaz** Farbati površine sa belim ili svetlim nijansama Tikkurila osnovnih ili završnih boja. Taika Glow radi na većini uobičajenih vrsta unutrašnjih boja.

**Farbanje** Promešati dobro Taika Glow pre upotrebe. Nanositi lak slobodno kratkodlakim valjkom namenjenim za glatke površine, četkom ili četkicom za šaranje. Težiti postizanju glatke površine i pokušati naneti ujednačeno lak preko cele površine. Koristiti traku za obeležavanje i ukloniti je odmah nakon farbanja. Jači svetleći efekat može se postići sa nanosom laka u dva sloja (ili više). Površina premazana sa Taika Glow može se zaštititi sa npr. Kiva lakom. Pažnja! Potvrdite uspešno nanošenje proverom u mraku. Naneti dovoljnu količinu proizvoda kako tragovi nanošenja ne bi bili vidljivi.

**Čišćenje alata** Ukloniti preostali lak sa alata i očistiti sa sapunom i vodom. Preporučuje se upotreba Tikkurila Pensselipesu (sredstvo za čišćenje alata) za uklanjanje blago očvrsllog materijala.

**Uputstvo za održavanje** Proizvod postiže finalnu čvrstinu mesec dana nakon farbanja. Izbegavati čišćenje tokom ovog perioda. Ako je potrebno, površina se može očistiti pomoću neutralnih (pH 6-8) sredstava za pranje korišćenjem npr. mekane krpe za brisanje. Isprati i osušiti površinu odmah nakon toga.

**Tretman održavanja** Prema instrukcijama u delu „Prethodno obojene površine“. Ofarbana površina se može prekriti vodorazredivom bojom u dva sloja.

**EU VOC 2004/42/EC-granična vrednost** (cat A/I) 200g/l (2010). Taika Glow sadrži max. VOC 200g/l.

**ZDRAVLJE I BEZBEDNO ETIKETIRANJE prema Reglativi (EC) br.1272/2008** Sadrži 1,2-benzintiazol-3(2H)-onve alergijsku reakciju. Nositi zaštitne rukavice. Bezbednosne liste dostupne na zahtev.

**ZAŠTITA ZA ŽIVOTNU SREDINU I ODLAGANJE OTPADA** Reciklirajte prazne, suve konzerve ili ih odložite u skladu sa lokalnim propisima. Uništite tečni otpad u skladu sa lokalnim propisima za opasni otpad.

**TRANSPORT** ADR: nije klasifikovan

ser290914 / mkv240214 / akk300914 / garta040614

Navedene informacije nisu namenjene da budu iscrpne ili potpune. Informacije su zasnovane na laboratorijskim ispitivanjima i praktičnom (radnom) iskustvu, i to je dato prema našem najboljem znanju. Kvalitet proizvoda je obezbeđen od strane našeg operativnog sistema, koji je zasnovan na zahtevima ISO 9001 i ISO 14001 standarda. Kao proizvođač mi ne možemo da kontrolišemo uslove pod kojima se proizvod koristi ili mnoge faktore koji imaju uticaj na korišćenje i primenu proizvoda. Odričemo se odgovornosti za bilo kakve štete nastale po korišćenju proizvoda koje su protiv naših uputstava ili za neodgovarajuće svrhe. Zadržavamo pravo na izmenu datih informacija jednostrano bez prethodne najave.