

# Luminol 25 N

**TÜÜP** UV-kiirgusega kõvenev veepõhine uretaanpolüestervärv.

**TOOTE OMADUSED JA KASUTUSKOHAD**

- Kiiresti kuivav värv.
- Hea vastupidavus kulumisele ja kemikaalidele
- Sobib mööblile, köögikapiustele jmt puitpindadele sisetingimustes

## TEHNILISED ANDMED

**Kuivainesisaldus, mahu-%** 35± 2 %

**Kuivainesisaldus, massi-%** 48 ± 2 %

**Tihedus** 1.3 kg/liiter

**Soovituslikud pihustuskogused ja teoreetiline kulu** 8-10 m<sup>2</sup>/l (100 µm).  
Toote kulu mõjutavad pinnalekandmise meetod ja tingimused, samuti töödeldava pinna kuju ja kvaliteet.

**Kuivamisajad** 90–110 g/m<sup>2</sup>  
Vimastamiskuiv kohe pärast UV-kõvenemist.  
Flash-off 1 min / 23 °C + 5 min / 50 °C enne UV-kõvenemist. Flash-off'i aeg sõltub õhutemperatuurist ja ventilatsiooni efektiivsusest.

**Vajalik UV-energia** 500 mJ/cm<sup>2</sup> + 500 mJ/cm<sup>2</sup>. Paksema värvikihi nõuetekohaseks kõvenemiseks kasuta korraga UV-kuivatis nii gallium- kui elavhõbelampe.

**Läige** Poolmatt.

**Värvitoonid** Valge (NCS S 0502-Y).



# Luminol 25 N

## KASUTUSJUHEND

<b>Eeltöö</b>	Lihvi puitpind lihvimispaberiga (karedusega 150-240). Peale kruntimist lihvi pinnad lihvimispaberiga (karedusega 240-400). Eemalda lihvimistolm enne värvimist.
<b>Töötlemistingimused</b>	Töödeldav pind peab olema kuiv ja puhas ning puidu niiskussisaldus peab olema alla 20%. Värvimise ja kuivamise ajal peab õhu, töödeldava pinna ja värvi temperatuur olema üle +18 °C ja suhteline õhuniiskus alla 70%. Tagada korralik ventilatsioon parima tulemuse saavutamiseks.
<b>Pinnatöötlus</b>	Soovituslik pealekantav kiht: 100–140 g/m <sup>2</sup> . Sega värvi korralikult enne kasutamist.
<b>Vedeldid</b>	Vesi
<b>Töövahendite puhastamine</b>	Vesi.
<b>LOÜ</b>	Lenduvate orgaaniliste ühendite (LOÜ) hulk on 4 g/l värvi kohta.
<b>KESKKONNA- JA TÖÖOHUTUS</b>	Järgida ohutusetiketi nõudeid. Toote ohutuskaart kirjeldab täpsemalt aine kasutamisega seotud ohte ja vajalikke kaitsevahendeid. Toote ohutuskaarte väljastab AS Tikkurila.

### **Ainult tööstuslikuks kasutamiseks.**

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.

Toode on mõeldud ainult professionaalseks kasutamiseks ja seda tohivad kasutada ainult professionaalid, kellel on piisavad teadmised ja kogemused toote õigeks kasutamiseks. Ülaltoodud informatsioon on soovituslik. Kohaldatava seadusega lubatud ulatuses ei vastuta me kuidagi tingimuste eest, milles toodet kasutatakse, samuti ei vastuta me toote kasutamise ega rakendamise eest.

Kui soovite kasutada toodet mõnel muul eesmärgil, kui selles dokumendis soovitatud, ilma meilt selle kasutusotstarbe sobivuse kohta kirjalikku kinnitust hankimata, siis teete te seda omal vastutusel.