

## LUJA, semi-lucios (LUJA FINISHING PAINT, semi-gloss)



- \* adecvată pentru aplicare în spitale și incinte din industria alimentară
- \* deține certificat MED (Directiva Echipamentelor Maritime)

### DESCRIERE:

Vopsea acrilică specială, pe bază de apă, pentru aplicare la interior. Conține aditiv anti-mucegai, ce oferă protecție eficientă a stratului de vopsea. Formează suprafață extrem de lavabilă. Pentru aplicare pe suprafețe gletuite, din beton, cărămidă, gipscarton, MDF, etc. Adecvată pentru vopsirea suprafețelor noi sau recondiționarea celor deja vopsite.

### DOMENIU DE UTILIZARE:

Vopsirea pereților și tavanelor la interior, acolo unde se cere lavabilitate foarte bună și rezistență la uzură, cum ar fi: holuri, casa scărilor, coridoare și săli în spitale, alte suprafețe cu expunere extremă. Produsul este certificat pentru uzul în industria alimentară (suprafața vopsită nu poate veni în contact direct cu alimente) – conform legislației finlandeze în vigoare 23/2006. Produsul deține certificat MED (Directiva Echipamentelor Maritime).

### DATE TEHNICE:

<b>Baza:</b>	A și C
<b>Gamă de culori:</b>	Paletarul Tikkurila Symphony
<b>Grad de luciu:</b>	Semi-lucios
<b>Putere de acoperire:</b>	5 – 8 m <sup>2</sup> /l/strat Puterea de acoperire reală depinde de calitatea substratului, de capacitatea sa de absorbție și de modul de aplicare.
<b>Ambalaje:</b>	Baza A: 0,9 l; 2,7 l; 9 l și 18 l Baza C: 0,9 l; 2,7 l; 9 l
<b>Diluare:</b>	Cu apă, în proporție de max. 5%
<b>Mod de aplicare:</b>	Pensula, rola sau prin pulverizare. Pulverizare airless: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dimensiune duză 0,015" – 0,021"</li> <li>- diluare 0 – 5% (procente volumetrice)</li> </ul>
<b>Timp de uscare: (la 23°C și umiditate relativă de 50%)</b>	Uscare la atingere: după 2 ore Aplicarea stratului următor: după 4 ore Întărire completă după 2 – 3 zile de la aplicare

<b>Rezistență la uzură: (la frecare umedă)</b>	Clasa I., SFS-EN 13300, ISO 11998
<b>Rezistență chimică:</b>	Rezistă la acțiunea solvenților, cum ar fi spirt alb
<b>Rezistență termică:</b>	85°C (ISO 4211-1, 4211-3)
<b>Clasă emisie de substanțe nocive :</b>	M1
<b>Conținut de solide:</b>	cca. 40%
<b>Densitate:</b>	1,2 kg/l, ISO 2811
<b>Depozitare:</b>	A se feri de îngheț.
<b>Cod produs:</b>	804/5-6001/3

---

## **INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE:**

**CONDIȚII DE UTILIZARE:** Suprafața de vopsit va fi curată și uscată. În timpul aplicării și uscării, temperatura aerului va fi peste +5°C, iar umiditatea relativă sub 80%.

## **PREGĂTIREA SUPRAFETEI**

### **Suprafețe netratate:**

Se vor îndepărta orice urme de praf, rugină, grăsimi, uleiuri, ceară sau alte impurități. Eventualele crăpături se vor umple și nivela cu un material de umplere Tikkurila corespunzător. Ariile astfel nivelate se vor șlefui, după care se va îndepărta praful rezultat. Suprafața se va amorsa cu amorsă Feelings Universal Primer.

### **Suprafețe vopsite anterior:**

Suprafața se va spăla cu detergent Maalipesu respectând instrucțiunile de utilizare, și se va lăsa să se usuce. Straturile de vopsea veche, neaderentă se vor îndepărta prin raclare. Ariile de duritate mare, lucioase se vor asperiza până la aspect mat, după care se va îndepărta praful rezultat. Eventualele fisuri sau găuri se vor umple și nivela cu un material de umplere Tikkurial corespunzător. Ariile nivelate se vor șlefui și desprăfui. În caz de nevoie, suprafața se va amorsa cu amorsă Feelings Universal Primer.

## **AMORSARE:**

Suprafețele nevopsite se vor amorsa în întregime, iar cele deja vopsite acolo unde este necesar, cu amorsă Feelings Universal Primer. În cazul aplicării unei culori intense, amorsa se va nuanța într-o culoare apropiată de cea a finisajului.

## **APLICARE:**

Înainte de utilizare, vopseaua se va omogeniza bine. În caz de nevoie se va dilua cu apă, în proporție de max. 5%. Se va aplica cu pensula, rola sau prin pulverizare, în 2 straturi.

## **CURĂȚAREA INSTRUMENTELOR:**

Instrumentele utilizate se vor spăla cu apă. Produsul deja întărit se va îndepărta prin spălare cu Tikkurila Pensselipesu.



### **ÎNTREȚINERE:**

Finisajul va atinge duritatea finală la cca. 4 săptămâni de la aplicare, motiv pentru care în această perioadă inițială, suprafața se va mânui cu grijă, spălarea efectuându-se doar cu o perie moale sau o lavetă umedă.

După trecerea unei luni de la aplicare, suprafața se poate spăla cu soluția apoasă a unui detergent neutru (pH 6 – 8), cu o lavetă, un burete sau o perie moale. Petele și impuritățile severe se vor spăla cu soluția apoasă a unui detergent alcalin (pH 8 – 10) folosind o lavetă, un burete sau o perie moale. La diluarea detergentilor se vor respecta întotdeauna instrucțiunile de utilizare specificate de către producător.

### **Vopsire de recondiționare:**

Suprafețele vopsite cu Luja pot fi revopsite cu vopsele pe bază de apă similare.

### **CONȚINUT DE COMPUȘI ORGANICI VOLATILI (COV):**

Limite admise EU pentru acest produs (categorie/subcategorie):

**A/b, 100 g/l (2010)**

Produsul conține max. 100 g/l COV.

### **MĂSURI DE PROTECȚIA MUNCII ȘI PSI:**

Produsul nu este clasificat ca fiind nociv. Informații suplimentare disponibile în fișa tehnică de securitate a produsului. Fișa tehnică de securitate se poate obține de la Dejmark Partners S.R.L.

### **MĂSURI DE EVITARE A POLUĂRII MEDIULUI:**

Cutiile golite și uscate, precum și reziduurile lichide se vor trata transporta la puncte de colectare a deșeurilor periculoase.

sre030314/pih171212/niear020911/804,805, 699-s

### **DISTRIBUITOR:**

DEJMARK Partners S.R.L. Str. Cernat Nr. 27

525400 Târgu Secuiesc, Județul Covasna

Tel.: +40 734 542 253

[info.ro@dejmarkgroup.com](mailto:info.ro@dejmarkgroup.com) [www.dejmark.ro](http://www.dejmark.ro)

Magazin Târgu Secuiesc: Tel.: +40 734 542 253

[shop.ts@dejmarkgroup.com](mailto:shop.ts@dejmarkgroup.com)

Magazin Cluj-Napoca: Tel.: +40 728 291 413

[shop.cn@dejmarkgroup.com](mailto:shop.cn@dejmarkgroup.com)

Magazin București: Tel.: +40 722 363 820

[shop.bu@dejmarkgroup.com](mailto:shop.bu@dejmarkgroup.com)