

## YKI – VOPSEA PENTRU SOCLURI (YKI SOKKELIMAALI – DURABLE PAINT FOR SOCLES)



\* vopsea acrilică rezistentă la acțiunea substanțelor alcaline

### DESCRIERE:

Vopsea acrilică rezistentă la acțiune substanțelor alcaline pentru socluri.

### DOMENIU DE UTILIZARE:

Vopsirea soclurilor de beton și a soclurilor din blocuri de beton tencuite cu mortar bogat în ciment.

### DATE TEHNICE:

<b>Baza:</b>	A și C
<b>Gamă de culori:</b>	Paletarul Tikkurila pentru fațade minerale, Masonry Facades (fațade de zidărie). Poate fi nuanțată în culorile Tikkurila pentru exterior.
<b>Grad de luciu:</b>	Mat complet
<b>Putere de acoperire:</b>	4 – 6 m <sup>2</sup> /l/strat Puterea de acoperire reală depinde porozitatea substratului, precum 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 și 18 l
<b>Diluare:</b>	Cu apă, în proporție de max. 5%
<b>Mod de aplicare:</b>	Pensula (T1), rola (S10) sau prin pulverizare. Pulverizare airless: <ul style="list-style-type: none"> <li>- dimensiune duză 0,027" – 0,029", cu filtru-mâner 0,56 mm</li> <li>- diluare 0 – 10% (procente volumetrice)</li> </ul>
<b>Timp de uscare: (la 23°C și umiditate relativă de 50%)</b>	Revopsire după 2 – 4 ore
<b>Permeabilitate la vapori de apă (EN ISO 7783):</b>	$S_{d,H_2O} < 0,5 \text{ m}$
<b>Permeabilitate la apă (EN ISO 1062-3):</b>	$W_{24} < 0,1 \text{ kgm}^{-2}\text{h}^{-0.5}$

Informațiile de mai sus, ce provin din teste de laborator și experiență în aplicare, sunt valabile începând cu data înscrisă pe fișa tehnică. Calitatea produsului este garantată de sistemul nostru operativ, sistem bazat pe cerințele standardelor ISO 9001 și ISO 14001. Ca producător, nu ne asumăm răspunderea pentru niciun fel de daune provenite din utilizarea neconformă cu instrucțiunile de utilizare, sau cele provenite din utilizarea în alte scopuri decât cele permise.

<b>Rezistență la intemperii:</b>	Bună, atât în mediu industrial, cât și în mediu maritim.
<b>Conținut de solide:</b>	45%
<b>COV:</b>	Limite admise UE (categorie/subcategorie) 2010: A/c, 40 g/l Vopseaua conține max. 40 g/l COV
<b>Densitate:</b>	cca. 1,4 – 1,5 kg/l, ISO 2811
<b>Depozitare:</b>	A se feri de îngheț. Temperatura produsului sau a ambalajului nu va depăși +35°C. A se păstra la loc ferit de razele solare. Produsul nuanțat sau ținut în recipiente închise neetanș nu rezistă la depozitare pe termen lung.

## **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**

Substratul ce urmează a fi vopsit va fi uscat și stabil.

### **Suprafețe netratate:**

Se vor îndepărta orice urme de praf, rugină, grăsimi, uleiuri, ceară sau alte impurități. Contaminările cu alge, mușchi etc. se vor îndepărta prin spălare cu detergent Tikkurila Homeenpoisto, cu respectarea instrucțiunilor de utilizare. Suprafețele netede, lucioase se vor asperiza mecanic pentru crearea unui profil adecvat și pentru îndepărtarea urmelor de lapte de ciment. Denivelările suprafeței se vor nivela cu un produs de umplere corespunzător.

### **Suprafețe vopsite anterior:**

Se vor îndepărta orice urme de praf, săruri și alte impurități. Contaminările cu alge, mușchi etc. se vor îndepărta prin spălare cu detergent Tikkurila Homeenpoisto, cu respectarea instrucțiunilor de utilizare. Se vor îndepărta orice particule libere și straturi neaderente de vopsea învechită. Pentru aceasta se va utiliza metoda adecvată tipului și solidității substratului, precum și a tipului de vopsea aplicată anterior (de ex. frecare cu perie a sârmă, spălare la mare presiune cu apă caldă sau spălare cu nisip adăugat).

Dacă este necesar, suprafața se va nivela cu un mortar corespunzător.

## **AMORSARE:**

Se recomandă amorsarea suprafeței cu Tikkurila Silikoniphjuste (Grund Siliconic), cu respectarea instrucțiunilor de utilizare specificate în fișa tehnică a produsului, de ex. pt. reducerea eflorescențelor.

## **APLICARE:**

Înainte de utilizare, vopseaua se va omogeniza bine. Se vor aplica 1-2 straturi de produs. În caz de nevoie se va dilua cu apă, în proporție de max. 20%. Pentru stratul de finisare, produsul se va aplica fără diluare.

## **Atenție!**

Pentru a crea o suprafață uniformă și pentru evitarea diferențelor de culoare, se recomandă ca vopseaua folosită pentru întregul proiect să provină din aceeași șarjă de producție. Dacă însă dețineți

vopsea ce provine din mai multe șarje de producție, se recomandă ca ariile de trecere să fie vopsite cu amestecul în raport 1:1 dintre vopseaua veche și cea nouă. Se va tinde către vopsirea ariilor largi într-un singur pas, fără pauze. Pauzele de aplicare se vor ține la colțuri, muchii de balcoane sau alte elemente arhitecturale de acest gen.

Vopseaua YKI pentru socluri nu este recomandată pentru aplicarea pe suprafețe orizontale sau pereți cu retenție de rece.

### **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 curăța cu o lavetă, un burete sau o perie moale, fără frecare. Spălarea poate lăsa urme permanente pe suprafață.

Pentru îndepărtarea algelor și a mucegaiului, suprafața se va spăla cu detergent Tikkurila Homeenpoisto, cu respectarea instrucțiunilor de utilizare. ATENȚIE! După tratamentul anti-mucegai, suprafața se va revopsi.

### **Vopsire de recondiționare:**

Suprafețele vopsite cu YKI Vopsea pentru Socluri pot fi revopsite cu YKI Vopsea pentru Socluri. Vezi secțiunile *Pregătirea suprafeței*, *Amorsare* și *Aplicare*.

### **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.

### **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)