

**BETOLUX AKVA – Vopsea pentru beton și pardoseli interioare  
(BETOLUX AKVA Floor Paint)**

- pardoseli din beton și lemn
- finisaj semilucios
- uscare rapidă

**DESCRIERE:**

Vopsea semilucioasă pe bază de apă și poliuretan-acrilat pentru pardoseli interioare din beton și lemn. Se poate aplica pe suprafețe noi, sau vopsite cu vopsele alchidice, epoxidice sau vopsite cu lac epoxidic.

**DOMENIU DE UTILIZARE:**

Pardoseli interioare din beton și lemn, scări interioare din construcții rezidențiale, comerciale, depozite, etc. Rezistă la solicitări mecanice și chimice ușoare.

---

**CARACTERISTICI TEHNICE:**

<b>Baza:</b>	A, C și F
<b>Gamă de culori:</b>	Paletarul Tikkurila Floor Colour Card, și cele mai multe nuanțe ale paletarului Tikkurila Symphony. Culoarea standard: Gri 2116
<b>Grad de luciu:</b>	semilucios
<b>Clasificare materiale de construcții:</b>	M1
<b>Putere de acoperire:</b>	5-7 m <sup>2</sup> /litru/strat, Puterea de acoperire depinde de puterea de absorbție a suprafeței, de calitatea sa și de modul de aplicare.
<b>Ambalaje:</b>	0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l; culoarea standard 3 l și 10 l
<b>Diluare:</b>	apă
<b>Mod de aplicare:</b>	pensula, rola
<b>Timp de uscare: (la 23°C și umiditatea relativă a aerului de 50%)</b>	uscare la praf după cca. 15 min. se poate lua în folosință după aprox. 1 zi întărire și durabilitate completă după cca. 2 săptămâni
<b>Rezistență chimică:</b>	Rezistă la spirt alb și la alcool denaturat, dar nu rezistă la solvenți puternici, precum diluanții.

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>Volum solide:</b>	cca. 35%
<b>Densitate:</b>	cca. 1,1- 1,2kg/l (ISO 2811)
<b>Depozitare:</b>	A se feri de îngheț.
<b>Cod produs:</b>	412 6001/3

---

## **INSTRUCȚIUNI DE APLICARE:**

**CONDIȚII DE LUCRU:** Suprafețele din beton nou se pot vopsi după uscarea lor completă (cca. 4 săptămâni). Suprafața va fi curată și uscată. Temperatura ambiantă va fi de peste +10°C și umiditatea relativă a aerului de sub 80%.

### **1) PREGĂTIREA SUPRAFETEI:**

#### **Suprafețe nevopsite:**

Pardoseli beton: Se îndepărtează stratul de ciment neaderent prin șlefuire, după care se desprăfuieste suprafața.

Lemn: Suprafața se curăță de praf, grăsimi, uleiuri și alte impurități care îngreunează aderența. Nodurile din lemn se tratează în strat subțire cu un produs adecvat.

#### **Suprafețe vopsite:**

Se spală suprafața cu Maalipesu, apoi se clătește cu apă și se lasă să se usuce. Se îndepărtează stratul de vopsea veche neaderentă, apoi se șlefuieste suprafața. Se îndepărtează praful creat prin șlefuire.

### **2) APLICARE:**

#### **Pardoseli din beton:**

Înainte de aplicare, vopseaua se omogenizează bine. Betonul nou se amorsează cu Betolux Akva Primer sau cu Betolux Akva diluat în proporție de max. 10% cu apă. Pentru finisare (atât beton nou cât și beton deja vopsit), se aplică în 2-3 straturi de produs nediluat. Pentru vopsirea ariilor mici se va utiliza o rolă cu păr scurt sau o pensulă cu fir sintetic.

#### **Pardoseli din lemn:**

Pe suprafețele din lemn netratat se vor aplica 1-2 straturi de amorsă Helmi Primer. Pentru finisare se vor aplica 2-3 straturi de Betolux Akva nediluat. Se va utiliza o pensulă cu fir sintetic. **Atenție:** Vopseaua este caracterizată de uscare rapidă. Pentru evitarea suprapunerilor vizibile, este recomandat a se plănui cu atenție lucrarea de vopsire. Vopseaua se va aplica pe întreaga lungime a suprafeței de lucru, iar eventualele retușuri se vor efectua numai după uscarea stratului aplicat.

### **CURĂȚAREA USTENSILELOR:**

După ștergere, ustensilele se curăță cu apă. Produsul deja uscat se îndepărtează cu Pensselipesu.

**CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA SUPRAFEȚEI VOPSITE:**

În mod obișnuit, suprafața vopsită va atinge rezistența chimică și rezistența la uzură după cca. 2 săptămâni de la aplicare, de aceea, în această perioadă, se va evita curățarea sa. După 2 săptămâni: suprafața se va curăța cu o soluția apoasă a unui detergent neutru (pH 6-8) cu ajutorul unei perii, a unei lavete sau a unui mop de spălat pe jos..

**COMPUȘI ORGANICI VOLATILI:**

Valori limită UE (categorie/subcategorie): **A/i, 140 g/l (2010).**

Produsul conține max. **140 g/l COV.**

**MĂSURI DE PROTECȚIA MUNCII ȘI PSI:**

Produsul nu este clasificat drept periculos. Pentru detalii consultați fișa tehnică de securitate.

**MĂSURI DE EVITARE A POLUĂRII MEDIULUI:**

Ambalajele golite se reciclează sau se distrug în conformitate cu regulamentele locale în vigoare. Reziduurile lichide se vor distruge în conformitate cu regulamentele locale în vigoare.

**DISTRIBUITOR:**

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

525400 Târgu Secuiesc, Județul Covasna

Tel.: +40 734 542 253

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

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

[magazin01.targusecuiesc@dejmark.com](mailto:magazin01.targusecuiesc@dejmark.com)

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

[magazin02.clujnapoca@dejmark.com](mailto:magazin02.clujnapoca@dejmark.com)

Magazin București: Tel.: +40 722 363 820

[magazin03.bucuresti@dejmark.com](mailto:magazin03.bucuresti@dejmark.com)