

## VOPSEA PENTRU ACOPERIS



**SPECIFICATII:**  
PN-C-81907

**AMBALARE:**  
10 KG

### DESCRIERE PRODUS:

**IZOCHEM FND RENODACH** este o vopsea pentru acoperis elastica, gata de utilizare. Vopsea de protectie si decorativa pentru acoperisuri din tabla, beton, ceramica, bitum, eternit, onduline.

### AVANTAJE:

- foarte flexibila si elastica;
- aderența foarte buna la suport;
- permeabila (permite transferul vaporilor de apa din interior);
- poate fi utilizata pe suprafete verticale și orizontale;
- aderența foarte buna a adezivilor;
- fara solvent;
- stabila la UV și la intemperii.

### PREZENTARE PRODUS:

- vopsea protectoare si decorativa pentru: acoperis din beton și ceramica, membrane bituminoase, șindrila de acoperiș, azbest, ondulină, plăci metalice, tablă acoperiri de gudron galvanizate, stabile;
- vopsirea elementelor din beton si lemn, elemente de mica arhitectura, pavaje, garduri din beton, hornuri, fatade etc.

### UTILIZARE

#### PREGATIREA STRATULUI SUPORT:

Înainte de aplicare, suprafața acoperișului trebuie să fie uscată și complet curățată de murdărie, mușchi, licheni, alge. **IZOCHEM FND Renodach** se aplică în două straturi cu o pensulă, cu o rolă sau prin pulverizare fără aer (airless 200-220 bar).

Vopseaua **IZOCHEM FND Renodach** se aplica in doua straturi. Nu se dilueaza si nu se amesteca cu alt produs.

#### PREGĂTIREA PRODUSULUI:

**IZOCHEM FND RENODACH** se livreaza gata de folosire. Înainte de aplicare produsul trebuie amestecat bine și începeți întotdeauna prin vopsirea unei mici suprafețe de testare pentru a vă asigura că produsul este compatibil cu suprafața care urmează să fie tratată

### APLICARE:

Aplicați **IZOCHEM FND RENODACH** cu o rolă, pensula sau prin pulverizare (unghi de incidență 50 °, diametrul duzelor 0,017" (duze airless). . Lucrările nu trebuie efectuate în timpul ploii condițiile meteorologice extreme și lumina puternică a soarelui.

**CONSUM:** 0,4-0,5 kg / m2 / strat

#### DEPOZITARE:

În ambalaj original sigilat pentru 12 luni la o temperatură peste + 5 oC într-un loc uscat.

**CULOARE:** rosu caramida (RAL 3013), maro (RAL 8016), gri (RAL 7045), alb, antracit

#### RECOMANDARE:

Respectați reglementările de sănătate și siguranță. Informații detaliate despre sănătatea și siguranța sunt incluse în Fișa cu date de securitate a materialelor.

A picta este solubil în stare diluată și în timpul prizei în apă și sensibil la îngheț. După vopsirea materialului, trebuie protejat împotriva ploii cel puțin 12 ore. Vopseaua aplicata este greu de îndepărtat, se recomandă curățarea sculelor imediat după utilizare.

#### DATE TEHNICE

**Compozitie:** Nanopoliuretani, polimeri acrilici, pigmenti UV-stabili.

**Densitate:** 1,25 ± 0,05 g/cm3

**Aderența pe beton:** ≥ 2,0 MPa

**Aderența după imbatranire termica:** ≥ 2,0 MPa

**Aderența după conditionare in apa:** ≥ 1,0 MPa

**Aderența la otel:** ≥ 2,0 MPa

**Permeabilitatea la vaporii de apă:** 4,30 m + 5,28 m

**Luciu:** mat.

**Consum:** 0.4 – 0,5 kg / m2 / strat

**Timp de uscare:** 1-2 ore la 20°C și 60% umiditate relativa.

**Conditii de aplicare:** Temperatura de aplicare 5°C – 30°C și max. 80% umiditate.

**Metoda de aplicare:** pensula, rola, pulverizare airless.

**Curatare:** cu apa si sapun.

**Depozitare:** Loc uscat, ferit de inghet, a nu se lasa la indemana copiilor.

**Caietul de sarcini:** PN-C-81907: 2003