

# ISOMAT STANDARD ACRYL

## Vopsea lavabilă, albă, pentru exterior

### Proprietăți

Vopsea lavabilă, albă, cu utilizare generală, pentru exterior. ISOMAT STANDARD ACRYL este indicată pentru vopsirea suprafețelor noi și vechi, cum sunt cele ale clădirilor publice, hotelurilor, școlilor etc. Produsul are lucrabilitate foarte bună, putere mare de acoperire, rezistență la spălare și rezistență la condițiile atmosferice.

### Domenii de aplicare

ISOMAT STANDARD ACRYL este destinat utilizării în exterior, pe suprafețe noi sau vechi, pe orice materiale de construcții, precum beton, tencuială, cărămidă, azbociment, lemn, vopsea veche etc.

### Caracteristici tehnice

Culoare:	alb
Aspect peliculă:	mat-uniform
Densitate:	1,59 ± 0,05 kg/l
Vâscozitate (Poise):	12-18
pH:	8-9,5 la +23°C
Putere de acoperire:	min 96%
Grad de alb:	min 88%
Timp de uscare +20°C:	30 min-1,5 h (la atingere)
Timp de uscare între straturi +20°C:	3-5 h
Uscare totală +20°C:	24 h
Uscare totală (reticulare) +20°C:	20-28 zile

#### Curățarea uneltelor:

Uneltele vor fi curățate cu apă, imediat după utilizare.

### Mod de utilizare

#### 1. Pregătirea suportului

Suportul trebuie să fie stabil, curat, uscat și lipsit de grăsimi, praf etc.

- Fisurile și rosturile pot fi umplute cu sigilantul acrilic ISOMASTIC-A sau cu gletul acrilic ISOMAT ACRYL-STUCCO.
- Imperfecțiunile din beton se repară cu unul din mortarele DUROCRET, PLANFIX sau PLANFIX -FINE
- Eventualele reabilitări ale tencuieiilor se fac cu mortarele gata preparate UNICRET și UNICRET-FAST.
- Pentru chituirea și șpăcluirea suprafețelor se utilizează gletul STUCCOCRET- PLUS.
- La suprafețele vopsite în prealabil, testăm calitatea vopselei vechi și în cazul în care acesta nu este bună, vopseaua veche se îndepărtează complet.

Suportul pregătit în conformitate cu descrierea de mai sus se amorsează cu PRIMER-PRO sau FLEX-PRIMER.

#### 2. Aplicarea

##### CONDIȚII DE APLICARE (pentru exterior)

Temperatura mediului: +5 ÷ +35°C

Umiditate relativă a mediului: max.70%

Temperatura suportului: +5 ÷ +35°C

Temperatura produsului: +10 ÷ +35°C

Pentru o aplicare ușoară și eficientă, vă recomandăm următoarele:

Temperatura mediului: +10 ÷ +30°C

Temperatura suportului: +10 ÷ + 30°C

# ISOMAT STANDARD ACRYL

Înainte de aplicarea produsului ISOMAT STANDARD ACRYL, acesta se omogenizează. Aplicarea se face în două straturi cu pensula, rola sau prin pulverizare. Pentru primul strat, produsul se diluează cu apă curată în proporție de cca 10% iar pentru al doilea strat, produsul se aplică nediluat sau diluat cu maxim 5% apă curată. Stratul al doilea se aplică numai după uscarea completă a primului (3-5 h, +20°C).

## Consum

Consum teoretic: ISOMAT STANDARD ACRYL acoperă 12-14 m<sup>2</sup>/l/strat, în funcție de modalitatea de aplicare, condițiile de aplicare, gradul de absorbție și textura suportului.

## Ambalaj

ISOMAT STANDARD ACRYL este disponibil în ambalaje de 2,5 l, 9 l și 15 l.

## Depozitare

24 luni de la data fabricației, depozitat în ambalajul inițial, sigilat, la temperaturi de la +5°C până la +35°C, protejat de radiația solară și alte surse de căldură și de îngheț.

## Compuși Organici Volatili (COV)

În conformitate cu Directiva 2004/42/CE (Anexa II, tabel A), conținutul maxim admis de COV pentru subcategoria de produs a, tip SBA, este de 30 g/l (2010), pentru produsul gata de utilizat. Produsul gata de utilizat ISOMAT STANDARD ACRYL are un conținut maxim <30 g/l COV.

## Observații

- Produsul ISOMAT STANDARD ACRYL nu se combină cu alte produse.
- Se recomandă ca vopsirea să se efectueze integral, folosind un singur lot de produs.
- Când temperatura mediului este mai mică de +10°C produsul nu se aplică pe suprafețe cu umiditatea suportului mai mare de 5% sau cu umiditate a mediului mai mare de 65%.
- De asemenea nu se poate aplica produsul pe ploaie sau pe suprafețe aflate direct în bătaia razelor de soare.
- Diferența de temperatură între temperatura mediului și temperatura suprafețelor pe care se aplică produsul nu trebuie să fie mai mare de +6°C, pentru a evita condensarea vaporilor.
- Valorile precizate în condițiile de aplicare se mențin timp de 8 ore de la aplicarea produsului
- Producătorul nu își asumă responsabilitatea în cazul în care nu sunt respectate instrucțiunile din fișa tehnică.

## S.C. ISOMAT ROMANIA SRL

MATERIALE DE CONSTRUCȚII  
Str. Islazului nr. 1-5, Oras Pantelimon, Jud. Ilfov,  
CP 077415, Bucuresti, România  
T +40 21 3000 482 - 84, F +40 21 3166 746  
[www.isomat.ro](http://www.isomat.ro) e-mail: [info@isomat.ro](mailto:info@isomat.ro)