

## Vopsea plastică pentru utilizare generală

### Proprietăți

Vopsea plastică, cu utilizare generală, pentru spații interioare. ISOMAT COLOR este indicată pentru spații care necesită vopsiri frecvente, precum clădiril publice, hoteluri, spitale, școli, centre de distracții etc. Este caracterizată de lucrabilitate foarte bună și o mare putere de acoperire. Se usucă repede și permite reluarea vopsirii.

### Domenii de aplicare

ISOMAT COLOR se aplică în spații interioare, pe suprafețe noi sau vechi, pe toate materialele de construcții obișnuite, precum beton, tencuială, rigips etc.

### Caracteristici tehnice

Culori:	albă și 1326 selecționate (paletar ISOMAT COLOR SYSTEM)
Tip:	100% vopsea plastică
Vâscozitate (Poise):	17
Densitate:	1,58 kg/l
Putere de acoperire:	min 95%
Grad de alb:	min 90%
Aderență:	1,7 N/mm <sup>2</sup>
pH:	8-9 la +23°C
Timp de uscare:	1 oră la atingere
Timp pentru reluarea vopsirii:	3-4 ore

Curățarea uneltelor:

Uneltele vor fi curățate cu apă, imediat după utilizare.

### Mod de utilizare

#### 1. Suportul

Suportul trebuie să fie uscat și lipsit de grăsimi, materiale friabile, praf etc.

- Fisurile sau rosturile se umplu cu masticul acrilic ISOMASTIC-A.
- Imperfecțiunile existente în beton se repară cu mortarul de ciment cu rășini DUROCRET.
- Eventualele reabilitări ale tencuielilor se fac cu mortarele gata preparate UNICRET și UNICRET-FAST.
- Pentru chituiră și șpacluirea suprafețelor se utilizează chitul de șpaclu STUCCOCRET.

Urmează grunduirea cu grundul acrilic micronizat, pe bază de apă, PRIMER CLASSIC, diluat cu apă curată în proporție de până la 50%, care este indicat pentru stabilizarea suprafeței, dacă tencuiala este șubredă și se fărâmițează. În cazul revopsirii unor suprafețe fără probleme nu este necesară grunduirea.

#### 2. Aplicarea

Înainte de utilizare, se amestecă ușor materialul și se utilizează ca atare sau diluat cu 5-10% apă curată. ISOMAT COLOR se aplică ușor, cu trafaletul, cu pensula sau cu pistolul de vopsit, în două straturi. Stratul al doilea se aplică numai după uscarea completă a primului

### Consum

Pe suprafețele pregătite adecvat, cu un litru de ISOMAT COLOR se acoperă 12 m<sup>2</sup>.

### Ambalaj

Recipiente de 3, 9 și 15 litri.

### Timp de viață - Depozitare

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

# ISOMAT COLOR



## 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 Y, este de 30g/l (2010), pentru produsul gata de utilizat.

Produsul gata de utilizat ISOMAT COLOR are un conținut maxim < 30 g/l COV.