

## FISA TEHNICA

Data : 07 iunie 2007  
rev.2

Page 1 of 3 No: 028,

### DESCRIERE PRODUS

IRIS CREATIVE EFFECT BAZA este un produs de acoperire pe baza de dispersii acrilostirenice.

### CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- baza e destinata obtinerii unei game foarte variate de nuante conform cartei IRIS, prin nuanțarea cu coloranti universali in masini automate de dozare, amplasate in punctele de vanzare
- buna etalare
- putere de acoperire
- uscare rapida
- aderența buna la suporturi absorbante și neabsorbante
- rezistența buna la murdărie și uzură
- stabilitate a culorii
- lavabilitate buna
- rezistența la acțiunea fungilor, mușcăiurilor, bacteriilor
- aplicare usoara in strat gros

### DOMENII DE UTILIZARE:

Strat de fond pentru finisarea decorativa CREATIVE EFFECT a suprafetelor interioare din beton, ipsos sau rigips.

### CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Parametrul	U.M.	Valoare	Metoda de analiza
<b>Produs lichid</b>				
1.	Aspect	-	lichid omogen, tixotrop, fara impuritati mecanice	Vizual
2.	Viscozitate Brookfield, Rot.7, vit. 10, 22±1°C	Pas	20-30	cf. pct. 3.3/ST
3.	Finete frecare, max.	μ	50	SR EN 21524:1994
4.	Densitate 20°C, ± 0,05	g/cm <sup>3</sup>	1,5	STAS 35-81
5.	Aspect	-	uniform, omogen, fara incluziuni straine	Vizual
6.	Substante nevolatile, min. (1g/100cm <sup>2</sup> , temper.:120°C, 25 minute)	%	57	SR ISO 3251:1993

### MOD DE APLICARE

#### Pregătirea produsului:

- se conditioneaza la 15 - 30°C
- se omogenizeaza produsul

ATENȚIE: Este interzisa amestecarea produsului cu var, huma sau vopsele pe baza de solvenți organici.

## FISA TEHNICA

Data : 07 iunie 2007  
rev.2

Page 2 of 3 No: 028,

### Pregatirea suportului si aplicarea:

#### **Suprafete interioare noi din zidarie, beton, tencuiala, ipsos:**

- Suprafetele din beton trebuie sa fie perfect uscate. Timpul minim de intarire a betonului (la 20°C si 50% umiditate relativa) este de 28 zile;
- Se indeparteaza eventuala eflorescenta cu o tesatura grosiera sau prin periere (la interval de max. 15 zile). Vopsirea va incepe numai dupa stoparea eflorescentei;
- Se curata de stropi de tencuiala, praf, murdarie;
- Se aplica un strat amorsa cu Amorsa de perete Policolor, cu bidineaua, rola, pensula. Dupa uscare, stratul de amorsa nu trebuie sa formeze pelicula;
- Se aplica produsul cu o rola de blana.

#### **Suprafete interioare vopsite in prealabil:**

- Se indeparteaza stratul vechi (huma, var etc) prin spalare, raziure pana la suportul adecvat.
- Se fac reparatiile necesare (acolo unde este cazul);
- Zonele remediate se vor lasa sa se usuce, apoi se vor curata de praf sau murdarie;
- Se aplica un strat de AMORSA de perete Policolor, cu bidineaua, rola, pensula;
- Se aplica produsul cu o rola de blana.

### **Conditii de aplicare**

Temperatura mediu :	12-30°C
Umiditate relativa mediu :	max. 75 %
Temperatura suportului :	12-30°C
Temperatura produs:	15-30°C

Produsul nu se aplica la temperaturi < 10°C sau pe suprafete umede.

### Aplicare

Produsul se poate aplica in 1-2 straturi, in functie de modul de aplicare, conditiile de exploatare, textura sau porozitatea suprafetei dar si de nuanta produsului, Se aplica straturile in treceri succesive astfel incat fiecare trecere se suprapune 1/2 peste cea anterioara. Fiecare strat se aplica in doua treceri: una orizontala si cealalta verticala. Grosimea recomandata a peliculei uscate: 100 - 150 micrometri. Produsul IRIS CREATIVE EFFECT BAZA nu se dilueaza.

### Reacoperire

Timp de reacoperire la 23 ± 2°C : minim 4 ore. Se va lasa suficient timp pentru uscarea peliculei inaintea aplicarii stratului urmator. Se va evita expunerea indelungata a suprafetelor de vopsit intrucat contaminari chimice, condensarea apei duc la pierderi de aderență ale straturilor ulterioare.

### Uscare

Timpul de uscare este mai mare in conditii de temperatura scazuta, grosime mare a peliculei, ventilatie slaba a incaperii si umiditate excesiva. Cu cat intensitatea culorii este mai mare cu atat uscarea este mai lenta la nuantele IRIS obtinute prin nuantare automata. Rezistentele complete ale peliculei se obtin dupa 7 zile de la aplicare, la 23 ± 2°C. Uscarea peliculei la temperatura ambianta: 23±2°C.

- la praf: 30 min.
- la pipait: 2 ore.

Produsul nu usuca bine la temperaturi sub 10°C.

## FISA TEHNICA

Data : 07 iunie 2007  
rev.2

Page 3 of 3 No: 028,

### **Curatare echipament de aplicare:**

Echipamentul de aplicare se spala cu apa atat inainte cat si dupa utilizare.

Folositi numai trafaleti curati si uscati

### **CONSUMURI SPECIFICE:**

- Consumul mediu calculat este de 5-10 mp/L/strat;
- Consumul poate sa fie diferit, variatiile fiind determinate de modul de aplicare, natura suprafetei sau de pierderile accidentale.

### **AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:**

#### **Ambalare:**

- galeti din polietilena sau polipropilena de 4 L, 10 L;

#### **Marcare:**

- Numele producatorului;
- Denumire material;
- Tip, culoare;
- Lot;
- Data fabricatiei/expirarii;
- Volum nominal/cantitate neta.

#### **Transport :**

- neexpus la radiatii solare si intemperii
- respectand reglementarile privind transportul substantelor inflamabile si nocive

#### **Depozitare :**

- spatii uscate, aerisite, sigure, ferite de surse de foc, radiatii solare si intemperii la temperaturi intre 5-25°C

**ATENTIE:** - stocarea la temperaturi sub 0°C poate duce la deteriorarea produsului.

#### **Termen de valabilitate:**

18 luni, in ambalaj original inchis etans, cu respectarea conditiilor de depozitare si pastrare.

#### **FRAZE DE SECURITATE:**

S2 - A nu se lasa la indemâna copiilor;

#### **IRIS CREATIVE EFFECT BAZA**

COV limita UE g/l: cat A/c 75 (2007) / 40(2010)

COV Produs, max. g/l: 24