

**FIȘĂ TEHNICĂ**

Pag. 1 of 2 No: 1117 rev.0

**CASABELLA**  
**Vopsea lavabila pentru exterior**

**DESCRIERE PRODUS:**

Vopsea lavabila pe baza de dispersii apoase de copolimeri acril-stirenici, pigmenti, materiale de umplutura si aditivi specifici

**CARACTERISTICI PRINCIPALE:**

- Aplicabilitate usoara, etalare foarte buna
- Aderenta foarte buna la suport
- Uscare rapida
- Putere mare de acoperire
- Lavabilitate buna, rezistenta la uzura si intemperii
- Formeaza pelicula impermeabila la apa
- Raport foarte bun calitate-pret



Produsul este avizat de CTPC (Consiliul Tehnic Permanent Pentru Constructii)

**DOMENII DE UTILIZARE:**

Protectia si decorarea suprafetelor exterioare din beton, zidarie, tencuiala ale constructiilor civile si industriale, noi sau renovate

**CARACTERISTICI TEHNICE:**

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
<b>A. Produs lichid</b>			
Aspect	-	lichid omogen, tixotrop, fara impuritati	vizual
Densitate, 20°C	g/cm <sup>3</sup>	1.53-1.55	SR EN ISO 2811-1
Finete frecare, max.	µm	50	SR EN ISO 1524
Viscozitate Brookfield (Rot 7, vit 100), temp. 23±1°C	mPa.s	3000	SR EN ISO 2555
Substante nevolatile (60 min./125°C), min.	%	60	SR EN ISO 3251
pH	-	Min.8	SR EN ISO 787-9
<b>B. Pelicula</b>			
Aspect pelicula	-	mat, uniform	-
Putere de acoperire (CR), min.	%	99	SR EN ISO 2814

**MOD DE APLICARE:**

**Conditii de aplicare**

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

Temperatura produs: 15-30°C

Nu se aplica sub 10°C sau pe suprafețe umede, pe ploaie sau în bătaia directă a razelor de soare

### **Pregătirea produsului:**

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul în vederea redispersării perfecte a eventualului sediment

### **Pregătirea suportului și aplicarea:**

Suprafețe exterioare noi din zidărie, beton, tencuială:

- Suprafața trebuie să fie perfect uscată
- Se curăță suprafața de stropii de tencuială, praf sau alte impurități
- Dacă suprafața este contaminată cu depozite de mușcăi acestea se îndepărtează prin spălare cu apă și detergent sau cu produse specifice.
- Suportul curat se impregnează cu Amorsa perete sau cu Deko grund cu conținut de cuarț pentru o protecție sporită a suportului
- În cazul în care există riscul infiltrațiilor de apă se recomandă Amorsa NANO. Nanoparticulele pătrund în profunzimea suportului și împiedică emigrarea sărurilor către suprafața suportului.
- Se aplică produsul CASABELLA vopsea lavabilă pentru exterior în 2 straturi cu rolă, pensulă sau prin pulverizare. Pentru aplicarea primului strat, produsul se diluează cu apă în proporție de max. 5-7 %, iar pentru al doilea strat, produsul se aplică nediluat

Suprafețe exterioare - zidărie, beton, tencuială, - vopsite în prealabil:

Suprafețe vopsite în prealabil cu produse pe bază de dispersii apoase

- îndepărtarea porțiunilor neaderente
- îndepărtarea prafului și a impurităților
- efectuarea operațiilor de reparații (dacă este cazul)
- îndepărtarea eventualelor depozite de mușcăiuri de pe suprafața de acoperit cu Polisept soluție antimușcăi și tratarea suportului cu Polisept amorsa antimușcăi
- impregnarea suportului neacoperit cu Amorsa perete
- aplicarea vopselei se face la fel ca în cazul suprafețelor noi

### **Întreținerea echipamentului de vopsire:**

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spălat cu apă atât înainte cât și imediat după utilizare.

Consumul teoretic: 8-9 m<sup>2</sup>/litru/strat

### **TIMP DE USCARE:**

la suprafața: ½ ore

pentru reacoperire: 2 ore

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

**Ambalare:** Ambalaj din polipropilenă: 4L/8.5L/15L

### **Depozitare:**

- În spații uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse între 5-25°C
- ATENȚIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

### **Termen de valabilitate:**

36 luni, în ambalaj original închis etans, cu respectarea condițiilor de depozitare și păstrare.

### **MASURI DE SECURITATE ȘI IGIENĂ:**

A se consulta Fișa de Securitate

COV limită UE g/l: cat A/c75(2007)/40(2010)

COV Produs,max .g/l: 40