

## SUPERCOLOR

Vopsea acrilică, mată, lavabilă, transpirantă

acoperiri decorative • pardoseli • uși de interior

### CALITATI TEHNICE

**SUPERCOLOR** este o vopsea acrilică cu impact scăzut asupra mediului, lavabilă, igienizantă, utilizată la interior, cu un grad foarte ridicat de acoperire, transpirantă și hidrofugă (care respinge apa), ce permite obținerea unui finisaj deosebit la pipăit, cu efect mat uniform. Datorită formulei sale pe bază de rășini acrilice în dispersie apoasă, pigmenți și sarcini speciale de acoperire, produsul este special indicat pentru tencuieli civile atât noi cât și vechi, tencuieli pe bază de ghips, pentru pereți deja vopsiți chiar și în culori tari, putând fi, în același timp, utilizată și în exterior. Produsul are un miros scăzut, nu este inflamabil și nu dăunează mediului și aplicatorului.

### SUPRAFEȚE DE APLICARE

#### PREGĂTIREA SUPRAFEȚELOR

**SUPERCOLOR** este utilizat pentru pereți aflați la interior.

Suprafețele care urmează a fi decorate, se curăță, îndepărtându-se eventualele părți care se desprind. În cazul suprafețelor foarte absorbante sau care se fărâmițează, este indicat să se aplice mai întâi un strat de fixativ acrilic **NEOFIX** sau **CRILUX**. Pentru a mări gradul de acoperire aplicați amorsa colorată **IL PIGMENTATO**. Pe pereți din ghips carton sau pe suprafețe aflate în bune condiții, produsul se poate aplica direct, fără strat de amorsă. Așteptați 6 ore pînă la aplicarea produselor de finisaj ulterioare.

### METODE DE APLICARE

Modul de aplicare diferă în funcție de tipul de suprafață:

**Perete nou, tencuit** : aplicați 2 straturi de **SUPERCOLOR** diluat cu apă în proporție de 50%

**Perete nou cu tencuială pe bază de ghips**: aplicați 2 straturi de **SUPERCOLOR** diluat cu apă după cum urmează: primul strat în proporție de 70%, iar al 2-lea strat în proporție de 50%.

**Perete deja zugrăvit în culori deschise sau pastelate**: în funcție de tipul de suport, aplicați unul sau două straturi de **SUPERCOLOR**, diluat cu apă potabilă în proporție de 50%.

**Perete deja zugrăvit în culori tari** :aplicați 2 straturi de **SUPERCOLOR** diluate cu apă potabilă în proporție de 50%.

**Ghips carton**: aplicați 2 straturi de **SUPERCOLOR** diluate cu apă în proporție de 50%.

### FINISAJE

#### CARACTERISTICI TEHNICE privind produsul

**PALLAS** sau **OTTOCENTO** by OIKOS.

Compoziție :	Produsul este alcătuit din rășini acrilice în dispersie apoasă, cu pigmenți organici, anorganici și aditivi speciali capabili să faciliteze aplicarea și formarea peliculei.
Greutate specifică	1,57 kg/litru ± 3% (ALB);
pH	8 – 9
Viscozitate	21.000 ± 5% CPS Brookfield (RTV 20 rotații/min la 25°C).
Temperatura de depozitare	+2°C ÷ +36°C. A se feri de îngheț.
Reacție la foc :	negativă dacă produsul este aplicat pe fonduri neinflamabile; material pe bază de apă cu o grosime a peliculei uscate mai mică de 0,600 mm.
Permeabilitate la vaporii de apă Sd	0,35 m (limita maximă admisă 2 m, DIN 52615)
Rezistență la spălare	cf. normei DIN 53 778, rezistență la peste 1000 cicluri de spălare
Rezistență la abraziune	cf. normei DIN 53 778, rezistență la peste 5000 cicluri abrazive și la peste 40.000 de cicluri de pensulare.
Limita de emisie a (COV), Compușilor Organici Volatili conform normei 2004/42/CE	Clasa de apartenență: A/a; COV: 12 g/L (maxim); Limita Faza I (din 1.1.2007): 75 g/l. Limita Faza II (din 1.1.2010): 30 g/l.
Culori	alb + paletarului Interior Acrylic Paint + Top Exterior Line.
Ambalaje	1 litru, 4 litri, 10 litri, 14 litri.

**SUPERCOLOR**

Vopsea acrilică, mată, lavabilă, transpirantă



acoperiri decorative • pardoseli • uși de interior

**CARACTERISTICI TEHNICE  
privind aplicarea**

Raport de diluare	50 – 70% cu apă potabilă în funcție de gradul de absorbție al suprafeței.
Grad de acoperire	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>Perete nou, tencuit</u> : 7 – 8 m<sup>2</sup>/ L /2 straturi.</li> <li>• <u>Perete nou cu tencuială pe bază de ghips</u> : 9 – 11 m<sup>2</sup>/L/2 straturi</li> <li>• <u>Perete deja zugrăvit în culori tari</u>: 8 – 9 m<sup>2</sup>/L/ 2 straturi</li> <li>• <u>Perete zugrăvit în culori deschise/pastelate</u>: 12 – 15 m<sup>2</sup>/L/ 2 straturi.</li> </ul>
Unelte	pensula, rola sau pistol pentru pulverizat (duza de 1,7 mm)
Amorse	NEOFIX, CRILUX, IL PIGMENTATO by OIKOS.
Temperatura de aplicare	+5°C ÷ +36°C (cu o umiditate relativă < 80%).
Timp de uscare la atingere	1÷ 1,30 ore (temperatură = 20°C, umiditate relativă 75%)
Timp de uscare total	4 zile (temperatură = 20°C, umiditate relativă 75%).
Curățarea uneltelor	cu apă.

**INFORMATII PRIVIND  
SIGURANTA PRODUSULUI**

Produsul este lipsit de metale grele cum ar fi cromul sau plumbul. Nu conține solvenți toxici, aromatici, clorurați. Nu s-au identificat polimerizări periculoase. Produsul nu este periculos dacă este utilizat conform normelor tehnice specificate. Se recomandă luarea măsurilor de siguranță prevăzute pentru manipularea vopselelor pe bază de apă. Pentru depozitare, mutare dintr-un loc în altul și transport nu sunt prevăzute măsuri speciale. Ambalajele și resturile de produs rezultate printr-o eventuală împrăștiere, vor fi adunate folosind nisip, pământ, etc., și vor fi eliminate conform dispozițiilor naționale sau regionale aflate în vigoare. Transportul trebuie făcut conform acordurilor internaționale în vigoare.

**NOTĂ**

*Firma OIKOS garantează că informațiile conținute de această fișă tehnică sunt corecte și se bazează pe ultimele cercetări tehnice și științifice. Prin derogare de la cele de mai sus OIKOS nu își asumă responsabilitatea pentru rezultatele obținute prin utilizarea produsului său deoarece utilizarea acestuia nu se află sub controlul său direct. Prin urmare, vă recomandăm să verificați ca fiecare produs să fie adecvat situației date.*

