



## KRAFT BRILLIANT INTERIOR

Fortificat cu particule de porțelan  
Vopsea Superlavabilă, superalba pentru interior

Fișa Tehnică Nr. 222 / 03.2017

Vopseaua Superlavabilă pentru interior, superalba, «Brilliant» fortificat cu particule de porțelan, pe baza de rășini acrilice modificate de tip Latex, solubile în apă, de calitate superioară, superalbă, pentru pereți și tavane, cu extra putere de acoperire. Formează o peliculă mată, alba, cu rezistență bună la spălare. Se aplică ușor, în strat uniform.

### DOMENII DE UTILIZARE

Se utilizează pentru finisarea suprafețelor de interior (pereți, tavane), noi sau vechi, din gips-carton, tencuială, beton, ciment sau lemn. Recomandată în realizarea unei protecții anti-microbiene eficiente în spații cu standarde ridicate de igienă: spitale, clinici și cabinete medicale, maternități, școli, grădinițe, restaurante, bucatarii, bai etc. sau pentru orice alte încăperi ce sunt supuse la decontaminări și spălări frecvente cu dezinfectant.

CARACTERISTICI	BENEFICII
Finisaj mat Alb	Maschează micile imperfecțiuni de finisare ale suprafeței Pelicula mata cu putere foarte buna de acoperire

### CARACTERISTICI TEHNICE

PARAMETRU	VALOARE	STANDARD
Densitate (Kg/L)	1,55 (± 0,05)	ISO 2811
Substanțe nevolatile (%)	min. 55	ISO 3251
Viscozitate Brookfield, dorn 5, 30 rpm, (cP)	7.500 – 9.500	ISO 2555
pH	8,0 – 10,0	SR ISO 10523/1997
Grad de luciuri	20° < 3, 85° < 10	ISO 2813
Grad de alb	W.I. > 91,5	SR ISO 6504-3 / 2003; ASTM E 313-05
Indice de îngălbenire	Y <sub>1</sub> < 0,5	SR ISO 6504-3 / 2003; ASTM E 313-05
Raportul de contrast, CR	> 99,0	ISO 3905
Compuși Organici Volatili, COV, (g/L) Produsul gata de utilizat	9.6	ASTM D 3960; SR EN ISO 11890-2
Subcategorie produs (cf. Directivei Europene 2004/42/CE-HG 735 / 2006	A/a - Acoperiri mate pentru pereți interiori și tavane. Limită faza II: 30 g/L	
Randament (m <sup>2</sup> /L/strat)	11 - 15 *)	ISO 6504

# KRAFT BRILLIANT INTERIOR

Fortificat cu particule de porțelan.

Vopsea Superlavabilă, superalba pentru interior.



DRIVEN BY INNOVATION

Fișa Tehnică Nr. 222 / 03.2017

PARAMETRU	VALOARE	STANDARD
Grosime film uscat (microni)	34 - 40	ISO 6504
Clasa de lavabilitate (după 28 de zile de la aplicare)	Clasa 2	DIN EN 13300
Termen de valabilitate	36 luni	

<sup>\*)</sup> Randamentul (consumul) depinde de tipul suprafeței, de condițiile și de metoda de aplicare.

## PREGĂTIREA SUPRAFETEI

Suprafața pe care se aplică trebuie să fie solidă, uscată, curată, fără praf, urme de grăsimi, săruri, rugină, vopsele vechi degradate sau alte impurități care pot împiedica aderența.

- Suprafețele degradate (care prezintă fisuri, crăpături, găuri etc) se repară:
  - Fisuri - cu **KRAFT Repair**. După uscare se șlefuieste zona, se desprăfuieste și se aplică un strat de amorsă **KRAFT Wall Primer** în diluția corespunzătoare sau un strat de amorsă **KRAFT White Primer**
  - Crăpături - se repară cu chit de umplere. După uscare se șlefuieste zona și se desprăfuieste. Se finisează cu **KRAFT Repair**, se șlefuieste din nou, după care se aplică amorsa **KRAFT Wall Primer** în diluția corespunzătoare sau un strat de amorsă **KRAFT White Primer**.
- Suprafețe vopsite anterior, nedegradate – Se spală cu soluție de detergent (dacă este necesar) și se amorsează cu **KRAFT Wall Primer** sau **KRAFT White Primer**. Dacă suprafețele sunt portante, fără exfolieri sau blistere, se poate trece direct la aplicarea vopselei **KRAFT Brilliant Interior Alb**.
- Suprafețe noi – se amorsează cu **KRAFT Wall Primer**. Suprafețele noi din beton, tencuială sau ciment se amorsează și se vopsesc după minim 30 de zile de la punerea lor în operă.
- Suprafețe care prezintă pete de mușegai: se îndepărtează complet stratul de mușegai și se tratează suprafața cu soluție antimușegai. După 24 de ore se curăță cu o perie curată și se amorsează cu **KRAFT Wall Primer** sau **KRAFT White Primer** diluate corespunzător.
- Suprafețele cu pete sau afectate de fum de țigară se amorsează cu **KRAFT Stain Blocker Aqua**; după 24 ore se poate aplica vopseaua.

Pentru o amorsare eficientă, se testează gradul de absorbție al suprafeței pe o porțiune mică. Amorsa aplicată nu trebuie să formeze strat lucios după uscare.

## PREGĂTIREA PRODUSULUI

**Atentie!** Pentru evitarea oricăror diferențe de nuanță, folosiți numai vopsea colorată din același lot.

Reglare viscozitate (diluție) pentru aplicare cu rola sau pensula.

**KRAFT Brilliant Interior Alb:** cu apă curată, în următoarele proporții:

- Pentru primul strat: max. 10 %
- Pentru al doilea strat: max 5 % sau nu se diluează

## PUNERE ÎN OPERĂ

**Unelte:** pensulă, rolă, pistol cu aer sau airless. La pistolul cu aer sau airless, unghiul de pulverizare, duza, presiunea la pulverizare și diluția vopselei se aleg, în funcție de tipul mașinii, după încercări pe o suprafață mică. Uneltele se curăță cu apă imediat după utilizare. Duzele dispozitivelor de pulverizare trebuie curățate atunci când se întrerupe lucrul pentru mai mult de 10 minute, pentru a preveni înfundarea.

## APLICARE:

KRAFT Brilliant Interior Alb se aplică 2 straturi de pe suprafața pregătită corespunzător.

**Timp de recuperare (uscare între straturi):** 4 – 6 ore, în funcție de temperatură.

# KRAFT BRILLIANT INTERIOR

Fortificat cu particule de porțelan.

Vopsea Superlavabilă, superalba pentru interior.

Fișa Tehnică Nr. 222 / 03.2017



DRIVEN BY INNOVATION

**Timpul de uscare superficială:** 1 – 2 ore (la 25°C și umiditate relativă 65%). Timpul de uscare crește cu scăderea temperaturii și creșterea umidității.

**Condiții de mediu: temperatura:** 5 – 30°C; umiditate relativă < 65%

**Condiții optime de aplicare pentru suport:** temperatură 10 - 25°C și umiditate max. 15%

**ATENȚIE!** Suprafața suportă spălare după 28 de zile de la aplicare.

## AMBALARE

Alb: 0.75L, 2.5L, 4L, 8.5L, 10L, 15L, 45Kg.

## MĂSURI DE SIGURANȚĂ

P102-A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P301+P312-ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: sunați la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic, dacă nu vă simțiți bine. P301+P330+P331-ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. NU provocați vomă. P410+P403-A se proteja de lumina solară. A se depozita într-un spațiu bine aerisit. P402+P404-A se depozita într-un loc uscat, într-un recipient închis. P501-Aruncați conținutul/recipientul la un punct de colectare special pentru deșeuri speciale, în conformitate cu reglementările locale. EUH208-Conține: 2-metil-4-izotiazolin-3-onă, 1,2-benzizotiazolin-3-onă și amestec (3:1) 5-clor-2-metil-4-izotiazolin-3-onă / 2-metil-4-izotiazolin-3-onă. Poate provoca o reacție alergică.

## DEPOZITARE ȘI TRANSPORT

Produsul se depozitează/transportă în ambalaj închis etanș, în spații acoperite, uscate, ferite de acțiunea directă a razelor solare, la temperaturi cuprinse între 5 și 30°C.

**A SE FERI DE ÎNGHEȚ ȘI TEMPERATURI EXCESIVE!**



DRUCKFARBEN ROMANIA SRL

Str. Atomistilor Nr. 17 – 23, Măgurele, Jud. Ilfov

Tel: 021- 405 71 00/11/22/33; Fax: 021- 405 71 01, e-mail: customerservice@druckfarben.ro

F.P.L.R&D 01.10 / 26

Pagina 3