

Vopsea lavabilă, acrilică modificată, mată, pentru exterior.

DOMENII DE UTILIZARE

Se utilizează în principal pentru suprafețe de exterior (noi sau vopsite anterior) din gips carton, zidărie, tencuială, beton sau ciment, dar se poate aplica și pe suprafețe interioare.

CARACTERISTICI	BENEFICII
Aderență foarte bună la suport	Lucrabilitate deosebit de bună
Rezistență mare la factori de mediu (ploaie, umezeala)	Durabilitate în timp
Grad de alb	Se poate colora în 3 culori

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametru	Valoare	Standard
Densitate (Kg/L)	1.59 ± 0.02	ISO 2811
Substanțe nevolatile (%)	65	ISO 3251
Viscozitate Brookfield, dorn 5, 20 rpm, (cP)	8000 – 10000	ISO 2555
pH	8.0 – 10.0	
Grad de luciuri - la unghi de 85° - la unghi de 60°	< 14 < 4	ISO 2813
Raportul de Contrast, CR	≥ 98	ISO 3905
Grad de alb	Wi > 87	SR ISO 6504-3 / 2003 ASTM E 313-05
Indice de galben	Yi = max.2	SR ISO 6504-3 / 2003 ASTM E 313-05
Subcategorie produs (cf. Directivei Europene 2004/42/CE și HG 735 / 2006)	A/c-SBA Acoperiri pentru pereți exteriori pe substrat mineral 75 – Faza I 40 – Faza II	
Compuși Organici Volatili, COV, (g/L) Produsul gata de utilizat	max.29	ASTM D 3960 SR EN ISO 11890-2
Randament teoretic / Consum specific (m ² /L/strat)	cca.10 ^{*)}	ISO 6504
Grosime film uscat (μm)	34-40	ISO 2808
Lavabilitate, cicluri de frecare umedă	> 500	NORMA INTERNA
Termen de valabilitate	12 luni	

*) Randamentul (consumul) depinde de tipul suprafeței și de condițiile și metoda de aplicare.

PREGĂTIREA SUPRAFEȚEI

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 chit de finisaj. După uscare se șlefuieste zona, se desprăfuieste și se aplică un strat de amorsă BASIK gata de utilizat și apoi 1-2 straturi de vopsea **BASIK EXTERIOR**
 - Crăpături - se repară cu **chit de umplere**. După uscare se șlefuieste zona și se desprăfuieste. Se finisează cu **chit de finisaj**, se șlefuieste din nou, după care se

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: office@druckfarben.ro

aplică 1 strat de amorsă **BASIK** gata de utilizat și apoi 1-2 straturi de vopsea **BASIK EXTERIOR**

- Suprafețele care prezintă pete de mușegai, ciuperci, alge: se îndepărtează complet stratul de mușegai și se tratează suprafața cu **soluție antimușegai**. După 24 ore se curăță cu o perie curată și se amorsează cu **BASIK Amorsa** apoi 1-2 straturi de vopsea **BASIK EXTERIOR**
- Suprafețele pătate de fum de țigară se tratează mai întâi cu 1 – 2 straturi de soluție sau vopsea specială pentru blocarea petelor ; după 24 ore se poate aplica vopseaua.
- Suprafețele noi din ciment, beton sau tencuială se amorsează cu **BASIK Amorsa** după minim 30 de zile de la punerea lor în operă și apoi se aplică 1-2 straturi de vopsea **BASIK EXTERIOR**
- Suprafețele vopsite anterior se pot revopsi fără amorsare prealabilă dacă stratul vechi de vopsea este solid și portant (nu prezintă exfolieri, blistere etc).

Pentru o amorsare eficientă, se testează gradul de absorbție al suprafeței pe o suprafață mică.

Amorsa aplicată nu trebuie să formeze strat lucios după uscare.

PREGĂTIREA PRODUSULUI

Reglare viscozitate: cu apă în diferite proporții.

Primul strat: max.10% (pentru rola sau pensula)

Al doilea strat: nu se diluează

- Conținutul ambalajului se omogenizează atât înainte de începerea lucrului cât și pe parcursul aplicării.
- Este interzis să se amestece produsul cu alte materiale decât cele recomandate.

PUNERE ÎN OPERĂ

Condiții de mediu: OPTIME : 5 - 35 °C și în condiții de umiditate relativă 65%.

Condiții optime de aplicare pentru suport: temperatura suport 5 - 25°C și umiditate de max.20%

NU SE RECOMANDA APLICAREA PE TIMP DE CEATA , PLOAIE , NINSOARE !

Unelte: pensula, rola, pistol cu aer sau airless

Aplicare:

Se aplică 2 straturi de **BASIK EXTERIOR** pe suprafața pregătită corespunzător. Primul strat se aplică diluat cu max.10% (daca se aplică cu rola sau pensula) , al doilea strat se recomandă a se aplica nediluat.

Timpul minim după care se poate aplica al doilea strat de vopsea : este 4 – 6 ore, în funcție de temperatură. Timpul de uscare superficială este de 1 – 2 ore (la 25°C, umiditate relativă 50%).

Timpul de uscare crește cu scăderea temperaturii și creșterea umidității.

Curățarea unelte: cu apă și detergent sau săpun, înainte și după utilizare. Duzele dispozitivelor de pulverizare trebuie curățate atunci când se întrerupe lucrul pentru mai mult de 10 minute, pentru a preveni înfundarea

Suprafața rezistă la ploaie după 15 zile de la aplicare și poate fi spălată după 28 de zile de la aplicare.

AMBALARE: 4 și 10 L

MĂSURI DE SECURITATE:

S2 – A nu se lăsa la îndemâna copiilor; S 26 - În cazul contactului cu ochii, se spală imediat cu multă apă și se consultă medicul. S 62 - În caz de înghițire, a nu se provoca vomă: a se consulta imediat un medic și a se arăta ambalajul (recipientul) sau eticheta.

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: office@druckfarben.ro

Pentru mai multe informații consultați Fișa de Securitate a acestui produs.

NU CONTINE PLUMB SAU MERCUR !

DEPOZITARE ȘI TRANSPORT: în spații acoperite, uscate (umiditate relativă < 50%), ferite de acțiunea directă a razelor solare, la temperaturi cuprinse între 5 și 35 °C. **A SE FERI DE ÎNGHEȚ ȘI TEMPERATURI EXCESIVE!** Pe durata depozitării, ambalajele trebuie să fie închise etanș.

