

Amorsa pigmentata de culoare alba, pe baza de dispersie acrilica modificata, pentru interior si exterior, utilizata pentru amorsarea, grunduirea suprafetelor absorbante, in vederea reducerii si reglarii absorbtiei acestora; actioneaza ca un prim strat de vopsea alba diluata si ajuta la acoperirea totala dupa aplicarea unui strat de vopsea alba.

DOMENII DE UTILIZARE

Se poate aplica pe orice suprafata pe baza minerala cum ar fi: tencuieli uzuale de var-ciment, ciment-var, gleturi de ipsos, beton dar si pe placi de gips-carton, suprafete vopsite vechi rezistente la uzura si frecare.

CARACTERISTICI	BENEFICII
Aderen foarte bun la suport	Durabilitate
Nu necesita diluarea la aplicare	Lucrabilitate usoara si spor la aplicare
Grad de alb si textura fina	Actioneaza ca un prim strat de vopsea alba

CARACTERISTICI TEHNICE

Parametrii	Valoare	Standard
Densitate (Kg/L)	1.38 ± 0.02	ISO 2811
Substante nevolatile (%)	57 ± 1	ISO 3251
Viscozitate Brookfield, dorn 5, 30 rpm, (cP)	4000-6000	ISO 2555
pH	8.5 – 10.5	
Grad de alb	W _i > 89	
Raportul de Contrast, CR	> 98	ISO 3905
Subcategorii produs (cf. Directivei Europene 2004/42/CE)	A/g Grunduri / Amorse 50 – Faza I 30 – Faza II	
Compu i Organici Volatili, VOC-produs gata de utilizat , (g/L)	20	
Randament teoretic (m ² /L/strat)	10 ^{*)}	ISO 6504
Grosime film uscat (µm)	20-25	ISO 2808

*) Randamentul (consumul) depinde de tipul suprafe ei i de conditi ile i metoda de aplicare.

PREG TIREA SUPRAFE EI

Suprafata pe care se aplic trebuie s fie solid , uscat , curat , f r praf, urme de gr simi, s ruri, rugin , vopsele vechi degradate sau alte impuriti care pot împiedica aderen a.

§ Suprafetele degradate (care prezint fisuri, cr p turi, g uri etc) se repar :

§ Fisuri - cu **KRAFT REPAIR**. Dup uscare se lefuie te zona, se despr fue te i se aplic un strat de amors **KRAFT PRIMER WHITE**.

§ Cr p turi - se repar cu **KRAFT PUTTY**. Dup uscare se lefuie te zona i se despr fue te. Se finiseaz cu **KRAFT REPAIR**, se lefuie te din nou, dup care se aplic 1 strat de amors **KRAFT PRIMER WHITE**.

§ Suprafetele care prezint pete de mucegai, ciuperci, alge: se îndep rteaz complet stratul de mucegai i se trateaz suprafata cu **KRAFT BLOCKER**. Dup 24 ore se cur cu o perie curat i se amorseaz cu **KRAFT PRIMER WHITE**.

§ Suprafetele p tate de fum de igar se trateaz mai întâi cu 1 – 2 straturi de **KRAFT STAIN BLOCKER AQUA** (pe baz de ap) sau **KRAFT STAIN BLOCKER SOLVENT**; dup 24 ore se poate aplica **Kraft WHITE PRIMER** .

DRUCKFARBEN ROMANIA SRL

Str. Atomilor Nr. 17 – 23, M gurele, Jud. Ilfov
Tel: 021- 405 71 00/11/22/33; Fax: 021- 405 71 01

e-mail: office@druckfarben.ro

- § Suprafe ele noi din ciment, beton sau tencuial se amorseaz cu **KRAFT WHITE PRIMER** dup minim 30 de zile de la punerea lor în oper .
 - § Suprafe ele vopsite anterior se pot revopsi f r amorsare prealabil dac stratul vechi de vopsea este solid i portant (nu prezint exfolieri, blistere etc). Pentru uniformizare se recomanda un prim strat de **KRAFT WHITE PRIMER** si apoi aplicarea vopselei finale.
- Pentru o amorsare eficient , se testeaz gradul de absorbtie al suprafe ei pe o suprafa mic . Amorsa aplicat nu trebuie s formeze strat lucios dup uscare.

PREG TIREA PRODUSULUI

Produsul NU se dilueaza la aplicare!

- § Coninutul ambalajului se omogenizeaz at t înainte de începerea lucrului cât i pe parcursul aplic rii.
- § Este interzis s se amestece produsul cu alte materiale .

PUNERE ÎN OPER

Condi ii de mediu: NU APLICA I PRODUSUL într-un mediu ambient cu temperatur < 10 °C sau > de 35 °C i în condi ii de umiditate relativ < 50%.

Condi iile optime de aplicare sunt : pe un suport cu temperatura: 5- 25 °C si umiditate de max.20%.

Unelte: pensula, rola sau pulverizare air-less.

Aplicare:

Se aplic 1 strat de **KRAFT PRIMER WHITE** pe suprafa a preg tit corespunz tor. Pentru prevenirea nadelor si a depunerilor se va aplica fiecare strat de amorsa într-o singura etapa in procesul "umed pe umed", fara intrerupere.

Timpu minim dup care se poate aplica stratul de vopsea este 4 – 6 ore, în func ie de temperatur . Timpu de uscare superficiala este de 1 – 3 ore (la 25°C, umiditate relativ 50%).Timpu de uscare completa: 24 h.

Timpu de uscare cre te cu sc derea temperaturii i cre terea umidit ii.

NU SE RECOMANDA APLICAREA PE TIMP DE CEATA!

Cur are unelte: cu apă i detergent sau s pun, înainte i dup utilizare.

Suprafa a rezist la apa dup 15 zile de la aplicare i poate fi curatat dup 28 de zile de la aplicare!

AMBALARE: 4L ; 15 L, inchis etans, etichetat corespunzator.

M SURI DE SECURITATE

S2 – A nu se l sa la îndemâna copiilor; S 26 - În cazul contactului cu ochii, se spal imediat cu mult apă i se consult medicul. S 62 - În caz de înghi ire, a nu se provoca vomă: a se consulta imediat un medic i a i se ar ta ambalajul(recipientul) sau eticheta.

Pentru mai multe informa ii consulta i Fi a de Securitate a acestui produs.

NU CONTINE PLUMB SAU MERCUR !

DEPOZITARE I TRANSPORT: în spa ii acoperite, uscate (umiditate relativ < 50%), ferite de ac iunea direct a razelor solare, la temperaturi cuprinse între 5 i 35 °C. **A SE FERİ DE ÎNGHE I TEMPERATURI EXCESIVE!** Pe durata depozit rii, ambalajele trebuie s fie închise etan .

