

# DURAZIV TEMPERA CU VAR

## VOPSEA ALBĂ PENTRU INTERIOR

### Descriere

**TEMPERA VOPSEA ALBĂ PENTRU INTERIOR, CU VAR**, pentru protecția, decorarea și dezinfectarea suprafețelor interioare, este soluția de finisare economică, cu proprietăți care asigură respirația peretilor și dezinfecția acestora. Este un produs natural, fără conservanți, fără compuși organici volatili.

### Domeniul de aplicare



Vopsirea suprafețelor minerale interioare noi și vechi. Se poate folosi și pentru finisarea suprafețelor din încăperi cu umiditate ridicată - băi, bucătării - pentru că, deși nu conține conservanți, nu permite creșterea de fungii și mucegaiuri pe suprafața peliculei. Nu se aplică peste vopsele pe bază de solvent sau zugrăveli de var sau humă.

### Aplicare

#### Pregătirea suprafețelor

**Suprafețele noi**, maturate, trebuie să fie curate, uscate și desprăfuite. Ele se amorsează cu DURAZIV Amorsă concentrată cu Kauciuc® diluată până la 1:3 cu apă, funcție de gradul de absorbție al acestora.

**Suprafețele vechi**, deja vopsite, care prezintă zone slab aderente sau cu defecte (exfolieri, fisuri), trebuie reparate prin regletuire sau chituire. Suprafața reparată se lasă să se usuce și se amorsează ca și în cazul suprafețelor noi. Amorsarea are rolul de a regla absorbibilitatea suportului, de a consolida eventualele zone mai friabile și de a reduce consumul de vopsea.

#### Pregătirea produsului

- stratul 1 - vopsea diluată cu max. 10% apă
- stratul 2 - vopsea diluată cu max. 5% apă

Se omogenizează bine înainte de utilizare.

Reglarea diluției se face prin testarea produsului diluat în condiții reale, pe o suprafață de 1-2 m<sup>2</sup>, înainte de începerea lucrului pe toată suprafața.

#### Mod de aplicare

- cu rola, pompa airless sau pensula;
- se aplică de sus în jos, uniform și fără întrerupere, pentru a preveni stropirea și apariția unor dungii inestetice;
- temperatura de aplicare (a mediului): min. +10 °C, max. +30 °C;
- umiditatea suportului: maxim 12%;
- umiditatea mediului: maxim 70%.


**Atenție! Nerespectarea instrucțiunilor de aplicare poate modifica aspectul și calitatea acoperirii. Nu se combină cu alte produse!**

Uscare pentru reacoperire:	Uscare totală:	Număr de straturi recomandat:	Putere de acoperire:	Ambalaj:	Depozitare - Transport:	Deșeuri:	Termen de valabilitate:
2-6 ore, în funcție de temperatura mediului	24 ore	2 straturi	8 - 11 m <sup>2</sup> /litru/1 strat (în funcție de tipul suportului și modul de aplicare)	găleți de 5L, 8,5L și 15L	în ambalajul original închis etanș, neexpus la intemperii, radiații solare sau alte surse de căldură, la temperaturi între +5°C - +30°C; risc de depreciere prin îngheț	reziduurile uscate constituie deșeuri și se tratează conform legislației în vigoare	12 luni de la data fabricației, în ambalajul original, sigilat, închis etanș, în condițiile respectării regulilor de transport și depozitare

Date tehnice

CARACTERISTICA	CONDIȚII DE ADMISIBILITATE	METODA DE ÎNCERCARE
PRODUS LICHID		
1. Aspect	Lichid, vâscos, omogen	vizual
2. Densitate 23 °C, g/cm <sup>3</sup>	1,45 ± 0,05	SR EN ISO 2811 - 1:2002
3. Conținut nevolatile (105 °C, 25 min.), %	50 ± 2	SR EN ISO 3251:2003
4. Vâsc. Brookfield, sp.4, 20 °C, cP 10,0 rpm.	15.000 - 20.000	SR EN ISO 2555:2003
PELICULĂ USCATĂ		
5. Aspect	Peliculă uniformă, albă	vizual
6. Uscare aparent completă 23 °C, 200 g, ore	6	SR EN ISO 3678:1999

Reglementări legale

<p>GHS 05</p>  <p>Pericol</p>	<p><b>Compuși organici volatili (COV):</b></p> <p><i>Subcategorie produs: „Acoperiri mate pentru pereți interiori și tavane”</i></p> <p><i>Valoare limită COV, g/l: 30 (2010)</i></p> <p><i>Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 30</i></p>
	<p><b>Natura riscurilor și recomandări de prudență:</b></p> <p>Fraze de pericol: H 314 - Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor.</p> <p><b>Fraze de precauție:</b> P102 - A nu se lăsa la îndemâna copiilor. P264 - Spălați-vă bine pe mâini după utilizare. P280 - Purtați mănuși de protecție și ochelari de protecție. P301+P330+P331 - În caz de înghițire clătiți gura cu multă apă și nu provocați vomă. P303+P353 - În caz de contact cu pielea clătiți cu multă apă. P305+P351+P313 - În caz de contact cu ochii clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute și consultați medicul. P233+P411 - Păstrați recipientul închis etanș și depozitați la temperaturi care să nu depășească +5°C - +30°C. P501 - Aruncați conținutul/recipientul în locuri special amenajate pentru depozitarea deșeurilor.</p> <p><b>Conținut de substanțe periculoase: Hidroxid de calciu: 8%</b> Produs avizat de Consiliul Tehnic Permanent pentru <b>Construcții</b>. <b>Producătorul are certificat sistemul de management integrat calitate</b>-mediu cu TÜV Hessen.</p>

ST 23/2012

Produs de DURAZIV COLOR SRL  
Str. Fagului nr. 21, Popești-Leordeni, 077160, Jud. Ilfov, România  
Tel.: 021.361.53.46/47; Fax: 021.361.53.48  
E-mail: office@duraziv.ro  
www.duraziv.ro