

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 pereților și dezinfecta 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 mușcagii 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 m², 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 întreruperi, 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:	Deșeurii:	Termen de valabilitate:
2-6 ore, în funcție de temperatura mediului	24 ore	2 straturi	8 - 11 m ² /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 deșeurii 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 ³	1,45 ± 0,05	SR EN ISO 2811 – 1:2016
3. Conținut nevolatile (105 °C, 25 min.), %	50 ± 2	SR EN ISO 3251:2019
4. Vâsc. Brookfield, sp.4, 20 °C, cP 10,0 rpm.	13.000 - 20.000	SR EN ISO 2555:2018
PELICULĂ USCATĂ		
5. Aspect	Peliculă uniformă, albă	vizual
6. Uscare aparent completă. 23 °C, 200 g, ore	6	SR EN ISO 9117-6:2012

Probe de lot:1,2,4,5. Probele de tip: 3,6 se executa la schimbare formularii.

Reglementări legale

Compuși organici volatili (COV):

Subcategorie produs: „Acoperiri mate pentru pereți interiori și tavane”

Valoare limită COV, g/l: 30 (2010)

Conținutul maxim de COV al produsului în starea gata pentru utilizare, g/l: 30

Produs avizat de Consiliul Tehnic Permanent pentru Construcții.

Producătorul are certificat sistemul de management integrat calitate-mediu cu TÜV Hessen.

ST 23/2012

Produs de DURAZIV SRL
Str. Fagulului 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

Pentru informații complete și actualizate este necesară consultarea fișei tehnice de produs valabilă la data folosirii acestuia. Indicațiile și prescripțiile cuprinse în fișa tehnică de produs stabilesc limitele de utilizare a produsului și nu pot înlocui calificarea și pregătirea executantului lucrării. Suportul tehnic și recomandările pe care le oferim Beneficiarului / Cumpărătorului se bazează pe experiența noastră și corespund celor mai bune practici din domeniu, însă nu implică obligații suplimentare contractuale. Producătorul garantează performanțele produsului, dar nu poate influența condițiile și modul de utilizare. Se recomandă testarea produsului pe o suprafață redusă dar reprezentativă, în condițiile tehnologice specifice locației Beneficiarului / Cumpărătorului, astfel încât să se confirme că este sau nu adecvat utilizării avute în vedere și asumarea de către Beneficiar / Cumpărător a întregii responsabilități ce poate deriva din folosirea acestuia