

VOPSEA LAVABILĂ PRIMA INTERIOR REZISTENTĂ LA MUCEGAI

DESCRIERE	Este o vopsea lavabilă în emulsie apoasă care se utilizează pentru protejarea și decorarea suprafețelor minerale interioare. Se caracterizează prin rezistență bună la acțiunea fungilor și mucegaiurilor, gradul de alb excelent, aplicarea ușoară, putere de acoperire bună, realizează pelicule rezistente, lavabile lăsând pereții să respire.
RECOMANDĂRI	Se utilizează pentru protecția și decorarea suprafețelor la interior care trebuie protejate la acțiunea mucegaiurilor; se aplică pe suporturi ca: zidărie, tencuială, glet de ipsos, beton, azbociment, plăci texturate, rigips sau pe suprafețe vechi protejate cu vopsele în dispersie apoasă; nu se recomandă aplicarea pe suprafețe acoperite cu humă sau vopsele pe bază de solvenți organici.

DATE TEHNICE

CULOARE	albă
ASPECT, PELICULĂ USCATĂ	mată
DENSITATE	1.55 ± 0.01 Kg / L
CONSUM SPECIFIC TEORETIC*	12 – 10 m ² / litru / strat sau 84 - 100 ml / m ² / strat
GROSIME FILM USCAT	40 - 50 microni
COV PRODUS	max. 30 g/L conf.HG 735/2006 cat. A/a

*Consumul teoretic obținut prin aplicare cu rolă pe o suprafață netedă este indicativ cel practic depinde de mai mulți factori ca textura suprafețelor, experiența aplicatorului, geometria suprafețelor, calitatea trafaletului, aplicarea prin pulverizare, etc și pot varia între 10 și 40% din cel teoretic.

TIMP USCARE

	20° C
Uscarea la atingere, minute	20 - 30
Uscare pentru reacoperire, ore	2 - 3
Uscare totală, ore	12

Uscarea poate fi influențată de temperatura scăzută, umiditatea excesivă, grosimea stratului și numărul de straturi; acești timpi de uscare pot fi modificați semnificativ de condițiile enumerate. Timpi menționati în tabel sunt valabili pentru grosimi de film de 50 microni. La grosimi mai mari de peliculă trebuie să fie luată în considerare timpi mai mari de uscare.

AVANTAJE

VOPSEA LAVABILĂ PRIMA INTERIOR REZISTENTĂ LA MUCEGAIURI	<ul style="list-style-type: none"> -raport optim cost/performanță; -rezistență la mucegaiuri; -grad de alb ridicat; -putere acoperire bună;
--	---

INSTRUCȚIUNI DE APLICARE

PREGĂTIREA SUPRAFEȚELOR

Se aplică pe suprafețe noi sau vopsite în prealabil cu sisteme diluabile cu apă. Suprafețele suport trebuie pregătite cu grijă deoarece orice defect (crăpături, neregularități, asperități) necorectat, apare vizibil după aplicarea vopselei. De asemenea, pregătirea necorespunzătoare a suprafețelor conduce la o proastă adeziunea vopselei.

Înainte de aplicare, suprafața care urmează să fie vopsită trebuie să fie curată, uscată și compactă. Totuși, dacă este cazul, se execută operații de reparare a suprafețelor ținându-se cont de starea și tipul acestora. Suprafețele se nivelează cu spaclul, în cazul în care există denivelări, apoi se curăță mecanic prin periere sau cu hârtie abrazivă, se desprăfuesc și se spală cu apă și detergent.

Gletul de ipsos trebuie să fie plan, fără exfolieri și fisuri. Umiditatea gletului trebuie să fie de maxim 8 %. Nu se recomandă aplicarea pe suprafețe acoperite cu humă sau vopsele pe bază de solvenți organici. În cazul prezenței substraturilor de humă sau var se recomandă îndepărtarea totală a acestora înainte de aplicare și se aplică una din metodele recomandate de pregătire a suportului.

În cazul suprafețelor afectate de mucegai acestea se spală foarte bine cu o soluție de apă și săpun, iar după uscare suprafeței se aplică „SOLUȚIE ANTIMUCEGAI” seria 8001 SA. Tencuiala proaspătă se lasă la uscare și maturare minim 28 zile (în funcție de grosimea acesteia) și dacă prezintă fenomenul de eflorescență, aceasta trebuie curățată cu un material textil sau prin periere. Vopsea nu se aplică decât după stoparea eflorescenței.

Tencuielile proaspete și suprafețele absorbante se tratează înainte de vopsire cu 1–2 straturi de „GRUND DE AMORSARE” seria 8001 G diluat 1:4 până la 1:7 cu apă, funcție de capacitatea de absorbție a suportului sau cu „ALLES WEISS AMORSĂ DE PERETE” seria 8002 AM. Se recomandă efectuarea de teste pe suprafețe mici întrucât, după aplicarea straturilor de Grund acesta nu trebuie să formeze o peliculă (strat lucios). În cazul suprafețelor cu capacitați diferite de absorbtie sau cu contraste diferite, pentru a mări gradul de protecție și aderența straturilor ulterioare, se recomandă aplicarea unei soluții de amorsă formată dintr-un amestec de 1 parte produs, 1 parte Grund de amorsare și 1 parte apă.

DATE DE APLICARE

METODE DE APLICARE	Roluire, pensulare, pulverizare air-less , etc.
CURĂȚARE/DILUARE	apă rece curată
DILUȚIE	max. 5-10 % la primul strat și al doilea nediluat
AMBALARE	15 l

În cazul reparațiilor efectuate după aplicarea primului strat acestea se vor șlefui, grundui și revopsi utilizând aceeași ustensilă de la vopsirea întregii suprafețe, după care se va aplica stratul final; la pulverizarea air-less se recomandă o duză de 0.66-0.79mm, presiunea de 160-180 atm și unghi de vopsire de 40-80°; pentru evitarea apariției urmelor de aplicare sau nadelor se recomandă aplicarea într-o singură etapă fără întreruperi (numit procedeul „umed pe umed”); nu se recomandă a se reaplica local în scopul efectuării de reparații sau rectificări pentru a nu ieși în evidență în aspectul final al lucrării.

CONDIȚII DE APLICARE

TEMPERATURA DE APLICARE	Minim 5°C. ATENȚIE: sub 5°C nu se efectuează aplicări
TEMPERATURA SUPORT	Temperatura suportului trebuie să fie mai mare cu cel puțin 5°C vara iar temperatura suportului nu trebuie să depășească 30-35°C.
UMIDITATEA RELATIVĂ	max.75%
PREGĂTIRE PRODUS	Omogenizare în ambalajul original și condiționare la temperatura camerei

Inaintea deschiderii ambalajului se sterg urmele de apă, ulei sau alte impurități pentru prevenirea contaminării produsului. Se amestecă produsul în ambalajul original până la omogenizarea completă și redispersarea eventualului sediment. În cazul depozitărilor îndelungate este posibilă uscarea produsului pe partea interioară a capacului astfel încât, la scoaterea acestuia, se va avea grijă să se îndepărteze eventualele coji ajunse la suprafața vopselei.

SISTEME POSIBILE

SISTEM RECOMANDAT Aplicabil pe suprafețe pregătite corespunzător în prealabil.	Alles Weiss amorsă de perete	1 - 2 straturi
	Prima interior rezistentă la mucegaiuri 1 strat diluie 5 - 10%	1 strat
	Prima interior rezistantă la mucegaiuri nediluat	1 strat
AGREMENTE		

In funcție de condițiile de exploatare ale suprafețelor vopsite numărul de straturi aplicate poate crește. După utilizare instrumentele de lucru se recomandă să spălate cu multă apă; dacă se întârzie vopsirea pentru un timp scurt, pentru a evita spălarea rolei, aceasta se învelește într-o folie de plastic având grijă să nu rămână aer în interior.

Reacoperirea: se va lăsa timp suficient pentru uscarea primului strat înainte de aplicarea următorului strat, funcție de condițiile de aplicare; nu se va lăsa timp prea lung între aplicarea straturilor pentru a nu favoriza condensarea apei sau contaminările cu diverse produse care duc la pierderea aderenței între straturi.

Uscarea peliculei să va prelungi în condiții de ventilație slabă a încăperii, temperatură scăzută, umiditate ridicată și aplicarea în straturi successive groase produsul nu se aplică la temperaturi mai mici de 5°C și nu se usuca bine la temperaturi mai mici de 10°C; rezistențele complete ale peliculei se obțin după minim 10 zile de la aplicare, în condiții normale de temperatură și umiditate.

DATE SUPLIMENTARE

VALABILITATE	Produsul este garantat 18 luni de la data fabricației, cu respectarea condițiilor de ambalare, depozitare, transport și manipulare corespunzătoare.
---------------------	--

MĂSURI DE SIGURANȚĂ

MĂSURI DE SIGURANȚĂ	Produsul este diluabil cu apă, netoxic, neinflamabil, nu influențează siguranța utilizatorilor. Produsul nu se va lăsa la îndemâna copiilor, nu va fi depozitat în apropierea depozitelor de alimente, iar ambalajul original nu va fi refolosit pentru depozitarea alimentelor. Când folosiți acest produs nu mâncăți și nu beți; se vor aplica măsurile generale de igienă. Se recomandă evitarea contactului prelungit sau frecvent cu pielea și mucoasele, inhalarea prelungită sau frecventă a vaporilor și/sau aerosolilor sau ingerarea produsului. Dacă produsul este utilizat în spații închise este obligatorie asigurarea unei circulații continue adecvate de aer proaspăt în cursul aplicării și uscării. Pentru mai multe detalii, vă rugăm să consultați fișa date de securitate a produsului.
----------------------------	--



DEPOZITARE ȘI MANIPULARE

DEPOZITARE

Depozitarea se face doar în ambalajul original, în spații închise, uscate, acoperite, aerisite, ferite de acțiunea directă a radiațiilor solare și intemperii, la temperatură de 5 – 30 °C. În spațiile de depozitare trebuie să se mențină o curățenie perfectă prin îndepărțarea oricărei surgeri accidentale. Pe ambalaj va exista eticheta originală a producătorului și se vor respecta indicațiile de pe aceasta. La o temperatură mai mică de +5 °C produsul se deteriorează ireversibil.

NOTA: *Produsul este destinat utilizării profesionale. Informațiile și datele conținute în prezenta fișă tehnică se bazează pe evaluarea, măsurătorile și practica producătorului, în condiții standard de depozitare, manevrare și utilizare a produsului. Clientul este responsabil de utilizarea adecvată a acestora, conform recomandărilor producătorului. Orice nerespectare a condițiilor și metodelor de aplicare, depozitare sau pregătire a suprafeței poate influența negativ performanțele standard ale produsului pus în operă. Clientul este responsabil de verificarea existenței unei eventuale modificări a prezentării produsului, respectiv a descrierii tehnice.*

Emitere: 01.10.2019