

# VITO PLUS

## Vopsea emulsionată antimicrobiană pentru utilizare la interior

Vopsea emulsionată antimicrobiană, mat, pentru uz interior. Conferă o putere ridicată de acoperire, un grad superior de alb și rezistență la spălarea frecventă. Prezintă acțiune antimicrobiană în filmul de vopsea în conformitate cu standardului internațional ISO 22196 (Report No:2020/04/055.3C). Are un miros scăzut atunci când se aplică, deoarece nu conține amoniac sau alte substanțe periculoase, cum ar fi hidrocarburi aromatice, formaldehidă liberă, metale grele sau compuși alchilfenol oxilici. Vito Plus este ideal pentru zonele cum ar fi camerele copiilor, școli, grădinițe, cabinete medicale, săli de sport, hoteluri, restaurante, depozite alimentare, etc.

### Avantaje:

- Vopsea antimicrobiană
- Durabilitate mare la spălare frecventă
- Miros slab
- Opacitate mare



Vopsea antimicrobiană



Vopsea cu rezistență mare la frecare frecventă în mediu umed

## CARACTERISTICILE PRODUSULUI

### CARACTERISTICI TEHNICE

#### Vâscozitate

110 ± 10 KU (ASTM D 562, 25°C)



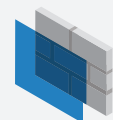
#### Densitate

1,54 ± 0,02 Kg / L (ISO 2811) pentru culoarea albă

#### Luciu

< 5 unități @ 85° (ISO 2813)

### ACOPERIRE



#### Un singur strat

13-16 m<sup>2</sup>/L



#### Două straturi

7-8 m<sup>2</sup>/L

### AMBALAJ

Alb	750 mL	3 L	9 L	15 L
Baze	1 L	3 L	9 L	

### FINISAJ

Mat	Satinat	Lucios
✓		

Finisaj Mat

### DILUARE



#### Apă

0-10 %

### TIMP DE USCARE



#### Uscare la atingere

30-60 min

#### Reacoperire

3-4 h

### CULORI

# 4500+

Alb și nenumărate nuanțe disponibile în Sistemul de Colorare Vitex



### MOSTRE DE CULOARE - PALETARE



# UTILIZARE LA INTERIOR

## APLICARE

### DOMENIU DE APLICARE

#### Suprafețe interioare noi din beton, tencuială, cărămidă, plăci de gips-carton sau suprafețe vopsite vechi.

Ideală pentru spații precum:

- Camere pentru copii, școli, creșe
- Cabinete medicale, spitale, maternități
- Hoteluri, restaurante, centre de fitness
- Depozite alimentare

### PREGĂTIRE



**Suprafețele trebuie** să fie netede, curate și uscate, degresate, fără praf și fără urme de vopsea decojită sau exfoliată. Vito Plus se aplică direct pe suprafețele deja vopsite, dacă vopseaua veche nu este deteriorată. Pentru a repara orice fisuri sau orificii, utilizați chitul acrilic Acrylic Putty sau Visto.



**Suprafețele vechi** acoperite anterior cu vopsele pe bază de apă (amestec de var sau vopsea albă pentru plafoane) trebuie grunduite cu Acrylan Unco Eco sau Durovit.

**Suprafețele noi** realizate din tencuială, beton, ciment, gips-carton etc. trebuie grunduite mai întâi cu 100% Acrylic Primer sau Acrylan Unco Eco.

**Suprafețele pătate** de fum, graffiti, cafea sau orice alt tip de pată trebuie mai întâi grunduite cu Blanco Eco sau Vitosin.



**Pentru opacitate maximă** în nuanțe finale închise intense (cum ar fi culoarea albastră, roșie și galbenă), se recomandă aplicarea unui strat de grund colorat PreColor Primer - în funcție de nuanța finală - prin sistemul de colorare Vitex.



### ETAPE

- 1 Diluare până la 10% cu apă și amestecați bine înainte de utilizare.

- 2 Aplicați primul strat cu pensula, trafaletul sau cu pistolul de vopsit.

- 3 Aplicați un nou strat după 3-4 ore.

### SFATURI

- Aplicare la temperaturi cuprinse între 5-35° C și umiditate relativă a aerului <80%.
- Produsul trebuie să fie colorat exclusiv prin sistemul de colorare Vitex din baza recomandată.
- Instrumentele trebuie curățate imediat după utilizare cu apă și, dacă este necesar, cu apă și săpun sau detergent.

- Așteptați cel puțin 3 săptămâni înainte de a curăța și a spăla suprafețele nou vopsite cu Vito Plus. Spălați ușor cu apă, folosind un burete moale. În caz de pete persistente, utilizați un detergent blând incolor sau apă cu săpun.
- Reduceți la minim risipa de vopsea, estimând cantitatea de vopsea de care veți avea nevoie.

- Acoperiți vopseaua neutilizată în scopul utilizării ulterioare. După aplicarea vopselei, etanșați recipientul și depozitați-l pentru utilizare viitoare.
- Nu eliminați deșeurile lichide în pânza freatică. Vopseaua neutilizată necesită o manipulare specială pentru eliminarea în condiții de siguranță.

## INFORMAȚII SUPPLEMENTARE

### COV (Compuși Organici Volatili)



„Acoperiri mate pentru pereți interiori și tavane (Luciu <25 la 60°)” Limita de conținut de COV este de **30 g/L**. Conținutul maxim de COV este de **10 g/L** (produs gata de utilizare).

### PRECAUȚII



Citiți cu atenție eticheta de pe produs înainte de utilizare. Pentru instrucțiuni detaliate despre pericole și siguranța în utilizare, Fișa cu date de securitate este disponibilă la cerere. Biroul RSI și Informare Toxicologică Tel. +40 213 183 606

### DEPOZITARE



**5°C-38°C**  
Păstrați recipientele închise la loc răcoros și uscat.

Datele tehnice, informațiile și instrucțiunile de mai sus sunt bazate pe experiența noastră îndelungată și pe teste de laborator și sunt destinate exclusiv pentru a descrie produsul și a stabili modul de aplicare a acestuia. Cu toate acestea, utilizatorul final ar trebui să verifice dacă produsul este potrivit pentru utilizarea prevăzută a acestuia. Compania noastră garantează calitatea produsului în sine și, în orice caz, nu poartă nici o responsabilitate pentru daune sau pagube provocate dacă produsul nu este utilizat în mod corespunzător și în conformitate cu instrucțiunile sale de utilizare. Compania își rezervă dreptul de a revizui această fișă cu date tehnice fără o notificare prealabilă.

#### Distribuitor Oficial TEMAD CO S.R.L.

Brașov, 500053, România,  
Șoseaua Cristianului nr. 12  
Tel.: 0268.506.108, Fax: 0268.419.340  
office@temad.ro, www.temad.ro

**+30.210.5589.400**  
TECHNICAL SUPPORT

