

VINAROM TENCUIALA DECORATIVA CU SILICON COLORATA

DESCRIERE PRODUS:

Produs fabricat pe bază de dispersii apoase de copolimeri acrilostirenici, emulsie siliconica, fibre de armare, pigmenți, materiale de umplură și aditivi, cu SILICON. Pelicula aplicata este mata, dura, cu aspect striat.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Aplicare usoara, aderența foarte buna la suport
- Contine silicon, respinge apa
- Rezistentă la umiditate-respinge apa
- Rezistentă la fisuri datorita fibrelor de armare
- Elasticitate crescuta
- Rezistentă la intemperii, radiații solare, variatii de temperatura, umiditate
- Lasa peretele sa respire

Nuanțe: galben solar, verde granit, crem nisip, teracota arsa, ocru argila, caramida
Pentru evitarea oricaror diferente de nuanța, este recomandată solicitarea întregii cantități de tencuiala necesară din același lot

DOMENII DE UTILIZARE:

- construcții civile și industriale, pentru protecția și decorarea suprafețelor interioare și exterioare din tencuieli minerale, beton, gleturi, compozite pe baza de ciment, termosistem sau alte tipuri de suprafețe

CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Parametrul	UM	Valoare
1.	Aspect produs	-	pasta viscoasa, cu continut de particule de dimensiuni max.1.5-2 mm (R15)
2.	Culoare	-	conform etalon
3.	Consistența con 300 g, produs colorat	cm	9.5-11
4.	Densitate	g/cm ³	1.85-1,95
	Aspect Pelicuala	-	mata, dura, cu aspect canelat

MOD DE APLICARE:

Conditii de aplicare

Temperatura mediu: max.12-30°C

Umiditate relativa mediu: max.75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatura produs: 15-30°C

Nu se recomandă aplicarea la temperaturi sub 10°C sau pe suprafețe umede, pe vânt puternic sau în bătaia directă a razelor de soare

Pregătirea produsului:

- Înainte de a deschide recipientul, acesta se șterge de urmele de praf sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul ambalajului

Pregătirea suportului și aplicarea:

6 culori gata nuanțate



Suprafata pe care se aplica trebuie sa fie compacta , rezistenta, curata (degresata si desprafuita), uscata

Nr. crt.	Tip Suport	Pregatirea suportului	Amorsa	Strat de fond si aderenta	Aplicare Tencuiala
1.	Termosistem	Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul	-	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuiei	Nediluata sau diluata max. 2% apa
2.	Tencuiei minerale, suprafete de beton, gleturi, compozite pe baza de ciment	Se curata de praf sau alte impuritati	Impregnare cu DEKO A8055 AMORSA NANO (in cazul in care exista riscul infiltratiilor de apa)	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuiei	Nediluata sau diluata max. 2% apa
3.	Tencuiei minerale vechi, fragile sau foarte absorbante	Se inlatura stratul fragil cuo perie si se reface tencuiala	Impregnare cu DEKO A8055 AMORSA NANO sau DEKO PS 112	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuiei	Nediluata sau diluata max. 2% apa
4.	Zugraveli pe baza de dispersii apoase rezistente la uzura si frecare	Se curata de praf sau alte impuritati	-	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuiei	Nediluata sau diluata max. 2% apa
5.	Placi gips - carton	Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul	-	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuiei	Nediluata sau diluata max. 2% apa

Aplicarea produsului VINAROM TENCUIALA DECORATIVA CU SILICON se realizeaza cu fierul de glet din otel inoxidabil si se structureaza cu drisca neteda din material plastic.

Pe suprafete mari se recomanda aplicarea fara pauze, umed pe umed, pentru a se evita aparitia discontinuitatilor. Se aplica intr-un singur strat cu grosimea de 1.5 - 2 mm.

Dupa aplicare, daca este necesar, suprafetele exterioare vor fi protejate de ploaie până la uscarea completă (2-3 zile la 20°C). Se recomanda montarea unor folii protectoare peste schele.

Echipamentului de vopsire va fi spalat cu apa atat inainte cat si imediat dupa utilizare

Consumul estimat:- 2.3 – 2.8 kg/ m²

Consumul practic poate sa varieze in functie de grosimea stratului aplicat și de caracteristicile suprafeței suport. Acesta se poate stabili dupa aplicarea unei mostre de produs pe suportul real.

TIMP DE USCARE:

- la atingere: 2-3 ore
- uscare in profunzime: 2 -3 zile

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: Ambalaj din polipropilena: 25 kg

Depozitare:

- In spatii uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-25°C
- ATENTIE! Stocarea la temperaturi sub 5°C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

18 luni, in ambalaj original inchis etans, cu respectarea conditiilor de depozitare si pastrare.

MASURI DE SECURITATE SI IGIENA:

Produsul nu este inflamabil si nu are caracter nociv.

COV limita UE g/l:cat A/c 40(2010); COV Produs,max .g/l: 30