

VINAROM TENCUIALA DECORATIVA R15 si F15 CU SILICON

DESCRIERE PRODUS:

Produs pelicologen fabricat pe bază de dispersii apoase de copolimeri acrilostirenici, pigmenți, materiale de umplură și aditivi. Pelicula aplicată este mată, dură, cu aspect striat sau cu aspect praf de piatră.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Respinge apa
- Rezistență crescută la apă
- Rezistență la factorii externi
- Elasticitate crescută
- Aplicare ușoară
- Aderență foarte bună la suport



Nuanțe: albă (PAS) sau transparentă (TRA). Tencuiala albă se poate utiliza ca atare sau colorată într-o gamă variată de nuanțe conform cartelei POLICOLOR. Tencuiala transparentă se utilizează numai sub formă colorată. Nuanțarea se poate face direct în fabrică sau în mașinile de nuanțat computerizate aflate în punctele de vânzare. Nuanțele de pe cartele sunt informative. Obținerea aceleiași nuanțe este garantată numai dacă se utilizează pentru nuanțare același lot de tencuiala. Pentru evitarea oricărui diferentă de nuanță, este recomandată solicitarea întregii cantități de tencuiala necesară.

DOMENII DE UTILIZARE:

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

CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Parametrul	UM	Valoare (PAS și TRA)
1.	Aspect produs	-	pasta viscoasă, cu conținut de particule de dimensiuni max. 1-1.5 mm (F15); max. 1.5-2 mm (R15)
2.	Culoare	-	conform etalon
3.	Consistență con 300 g, produs colorat	cm	11 -12
4.	Densitate	g/cm ³	1,98 ± 0,05
	Aspect Pelicula	-	mata, dură, cu aspect de praf de piatră

MOD DE APLICARE:

Condiții de aplicare

Temperatura mediu: max. 12-30°C

Umiditate relativă mediu: max. 75%

Temperatura suportului: 12-30°C

Temperatura produs: 15-30°C

Nu se aplică 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 ulei sau alte impurități pentru a evita contaminarea conținutului
- Se omogenizează conținutul ambalajului

Pregătirea suportului și aplicarea:

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

Nr. crt.	Suport	Pregătirea suportului	Amorsa	Strat de fond	Aplicare VINAROM F15 și R15
1.	Termosistem	Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul	-	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii	Nediluata sau diluata max. 2% apa
2.	Tencuieli minerale, suprafete de beton, gleturi, compozite pe baza de ciment	Se curata de praf sau alte impuritati	Impregnare cu DEKO AMORSA NANO (in cazul in care exista riscul infiltratiilor de apa)	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii	Nediluata sau diluata max. 2% apa
3.	Tencuieli minerale vechi, fragile sau foarte absorbante	Se inlatura stratul fragil cu o perie si se reface tencuiala	Impregnare cu DEKO AMORSA NANO sau DEKO PS 112	VINAROM grund in nuanta cat mai apropiata de cea a tencuielii	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 tencuielii	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 tencuielii	Nediluata sau diluata max. 2% apa

Aplicarea produsului VINAROM TENCUIALA DECORATIVA CU ASPECT DE PRAF DE PIATRA (F15) sau CANELATA (R15) 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: F15: 1-1.5 mm sau R15: 1.5 - 2 mm.

Intretinerea echipamentului de vopsire:

Echipamentul utilizat pentru aplicare va fi spalat cu apa atat inainte cat si imediat dupa utilizare

Consumul teoretic:

- F15: 2.5 -3 kg/ m²/strat
- R15: 2.3 – 2.8 kg/ m²/strat

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.
A se consulta Fisa de Securitate.

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