

Tencuiala decorativa pentru soclu

DESCRIERE PRODUS:

Produs fabricat pe baza de dispersii apoase acrilice, particule de cuart colorat si aditivi specifici.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- aderența foarte bună la suport
- excelenta rezistență la uzură, zgăriere și socuri mecanice
- aplicare usoară în strat gros
- rezistență excelentă la acțiunea factorilor externi: intemperii, radiatii solare, variații de temperatură, umiditate, gaze industriale
- excelenta rezistență la saponificare, putându-se aplica pe suporturi alcaline (beton, tencuiala minerală etc.)
- permeabilă la vaporii de apă din interior și impermeabilă la apă din atmosferă

DOMENII DE UTILIZARE:

- construcții civile și industriale, pentru protecția și finisarea suprafețelor interioare și exterioare din tencuieli minerale, beton, gleturi, compozite pe baza de ciment, termosistem. Se utilizează în special pentru protecția și decorarea soclurilor cladirilor și realizarea de detalii decorative (coloane, arcase etc)

CARACTERISTICI TEHNICE:

Nr. crt.	Parametrul	UM	Valoare (PAS și TRA)
1.	Aspect produs	-	Pasta omogenă, viscoasă, cu conținut de particule colorate din quartz de dim. 1,2 – 1,8 mm
2.	Culoare	-	conform etalon
3.	Substanțe nevolatile (60 min./125°C), min.	%	78
4.	Consistență con 300 g,	cm	9,5 – 10,5
5.	Numar straturi	1	
Aspect Pelicula		-	colorată, dură

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 recomandă aplicarea la temperaturi sub 10°C sau pe suprafețe umede, pe vant puternic sau în bataia directă a razelor de soare

Pregatirea produsului:

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

Pregatirea suportului și aplicarea:

Suprafața pe care se aplică tencuiala trebuie să fie compactă portantă, rezistentă, curată (degrasată și desprafuită), uscată

Policolor S.A

Sediul social: Bd. Theodor Pallady nr. 51
sector 3, 032258, București, România
Tel: +40 (0)21 345 1730
Fax: +40 (0)21 345 1930

Capital subscris și vărsat: 7.125.747,5 lei

C.I.F. RO 326318

Nr. de ordine în R.C. J40/205/1991

Pagina web: www.policolor.ro

Email: office@policolor.ro

Nr. crt.	Suport	Pregatirea suportului	Amorsa	Strat de fond	Aplicare DEKO T8500 R15
1.	Termosistem	Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul	-	Deko G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de a pietrei dominante din tencuiala	Nediluata sau diluata max. 2% apa
2.	Tencuieli minerale, suprafete de beton, gleturi, componete 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)	Deko G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de a pietrei dominante din tencuiala	Nediluata sau diluata max. 2% apa
3.	Tencuieli minerale vecchi, fragile sau foarte absorbante	Se inlatura stratul fragil cu o perie si se refac tencuiala	Impregnare cu DEKO A8055 Amorsa Nano sau cu DEKO PS 112	Deko G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de a pietrei dominante din tencuiala	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	-	Deko G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de a pietrei dominante din tencuiala	Nediluata sau diluata max. 2% apa
5.	Placi gips - carton	Se curata de praf sau alte impuritati, daca este cazul	-	Deko G8300 grund vopsea in nuanta cat mai apropiata de a pietrei dominante din tencuiala	Nediluata sau diluata max. 2% apa

Aplicarea produsului DEKO T8600 tencuila pentru soclu 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, a nadelor. Se aplica intr-un singur strat cu grosimea de 1.5-8 mm.

Dupa aplicare, daca este necesar, suprafetele exterioare vor fi protejate de ploaie, pana la uscare completa (2-3 zile la 20°C). Se recomanda montarea unor folii protectoare.

Intretinerea echipamentului de vopsire:

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

Consumul teoretic: 3.8-4.3 kg/m².

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

TIMP DE USCARE:

la suprafata: 1-2 ore
uscare in profunzime: 2 -3 zile

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: Ambalaj din polipropilena: 25 kg

Depozitare:

- In spatii acoperite, 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:

Policolor S.A

Sediul social: Bd. Theodor Pallady nr. 51
sector 3, 032258, Bucuresti, Romania
Tel: +40 (0)21 345 1730
Fax: +40 (0)21 345 1930

Capital subscris si versat: 7.125.747,5 lei

C.I.F. RO 326318

Nr. de ordine in R.C. J40/205/1991

Pagina web: www.policolor.ro

Email: office@policolor.ro

A se consulta Fisa de Securitate a produsului.

Policolor S.A
Sediul social: Bd. Theodor Pallady nr. 51
sector 3, 032258, Bucuresti, Romania
Tel: +40 (0)21 345 1730
Fax: +40 (0)21 345 1930

Capital subscris și vărsat: 7.125.747,5 lei
C.I.F. RO 326318
Nr. de ordine în R.C. J40/205/1991
Pagină web: www.policolor.ro
Email: office@policolor.ro