

Produs: DEKO A 8505 AMORSA
PERETE PENTRU INCAPERI
CU UMIDITATE RIDICATA

FISA
TEHNICA

Data : 10 februarie 2010

Page 1 of 3 No: 32 , rev. 0

DESCRIERE PRODUS

Produs pe baza de dispersii apoase si substante active cu actiune eficienta asupra microorganismelor care se dezvoltă in medii umede.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- § Putere mare de patrundere in suport
- § Regleaza dimensiunile porilor
- § Uscare rapida
- § Rezistenta la medii alcaline
- § Contribuie la realizarea unui tratament eficient impotriva microorganismelor care se dezvoltă in camerele cu umiditate ridicata sau pe suprafata exterioara a cladirilor

DOMENII DE UTILIZARE:

Se foloseste pentru tratarea peretilor impotriva dezvoltarii microorganismelor, atat la interior, cat si la exterior.

Este utilizat pentru protectia suprafetelor minerale: beton, tencuieli uzuale de var-ciment, gleturi de var si de ipsos, zidarii din caramizi uzuale, BCA, placi de gips-carton sau alte materiale de constructii.

CARACTERISTICI TEHNICE:

Parametru	UM	Valoare	Metoda de analiză
A. Produs lichid			
Aspect	-	lichid omogen fara impuritati	-
Densitate, 20°C	g/cm ³	1 ± 0,05	SR EN ISO 2811-1:2002
Contine substante nevolatile (60 min./125°C)	%	9,5 ± 1	SR EN ISO 3251 - 2003
pH	-	8 - 9	SR EN ISO 787-9:2003
B. Pelicula			
Timp de uscare, 23±2°C: - la suprafata - pentru reacoperire	h	2 – 3 24	-

MOD DE APLICARE

Pregatirea produsului

- se conditioneaza la 15 - 30°C
- Inainte de deschiderea ambalajului, acesta se sterge de urmele de praf, grasimi sau alte impuritati, pentru a evita contaminarea continutului
- Se omogenizeaza continutul in vederea redispersarii perfecte a eventualului sediment



membru al grupului Policolor-Orgachim

**Produs: DEKO A 8505 AMORSA
PERETE PENTRU INCAPERI
CU UMIDITATE RIDICATA**

**FISA
TEHNICA**

Data : 10 februarie 2010

Page 2 of 3 No: 32 , rev. 0

- Se dilueaza cu apa pana la max.1:4

Conditii de aplicare

- Temperatura mediu: max.12-30°C
- Umiditate relativa mediu: max. 75%
- Temperatura suportului: 12-30°C
- Umiditate suport: max. 5 %
- Temperatura produs: 15-30°C

Pregatire suportului si aplicarea:

§ Suprafete interioare noi din zidarie, beton, tencuiala, ipsos:

- Suprafata trebuie sa fie perfect uscata
- Suprafetele de beton care prezinta eflorescenta trebuie curatate cu material textil aspru sau prin periere
- Se curata suprafata de stropii de tencuiala, praf sau alte impuritati
- Suprafetele de gips-carton se curata prin slefuire usoara
- Impregnarea suportului cu DEKO A 8505 Amorsa perete pentru incaperi cu umiditate ridicata, utilizand rola sau pensula. Amorsa se poate aplica diluata cu apa max. 1:4 (in functie de gradul de absorbtie a suprafetei pe care se aplica). Dupa uscarea amorsei nu trebuie sa se formeze pelicula (strat lucios). De aceea, se vor efectua probe pe suprafete mici.

§ Suprafete interioare - zidarie, beton, tencuiala, ipsos - vopsite in prealabil:

Pentru suprafete vopsite in prealabil cu produse pe baza de dispersii apoase, pregatirea suprafetei consta in:

- indepartarea portiunilor neaderente,
- indepartarea prafului si a impuritatilor
- efectuarea operatiilor de reparatii (daca este cazul)
- daca este cazul, indepartarea depozitelor de fungi, bacterii sau alte microorganisme de pe suprafata de acoperit si tratarea suportul cu DEKO S 8505 Solutie pentru incaperi cu umiditate ridicata
- impregnarea suportului cu DEKO A 8505 Amorsa perete pentru incaperi cu umiditate ridicata
- in cazul suprafetelor vopsite cu huma sau var, indepartarea completa a stratului vechi si impregnarea suportului cu DEKO A 8505 Amorsa perete pentru incaperi cu umiditate ridicata

Indicatii speciale:

- Produsul nu are uscare corespunzatoare la temperaturi sub 10°C
- Echipamentul de aplicare se spala cu apa imediat dupa utilizare

CONSUM ESTIMATIV: 10 – 20 m²/kg/strat produs diluat. Consumul variaza in functie de gradul de absorbtie a suprafetei. Valoarea exacta a consumului specific se va determina in urma efectuarii unei probe.



**Produs: DEKO A 8505 AMORSA
PERETE PENTRU INCAPERI
CU UMIDITATE RIDICATA**

**FISA
TEHNICA**

Data : 10 februarie 2010

Page 3 of 3 No: 32 , rev. 0

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: ambalaj din polipropilena: 10 kg

Depozitare:

- In spatii inchise, 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 SSM si SU:

Produsul nu este inflamabil si nu are caracter nociv.

Produsul face parte din categoria produselor ecologice.

S2 – A nu se lasa la indemana copiilor;

S46 – In caz de inghitire, a se consulta imediat medicul si a i se arata ambalajul sau eticheta;

COV limita UE g/l: cat A/h 50(2007)/30(2010)

COV, Produs, max.g/l: 15



membru al grupului Policolor-Orgachim