

DESCRIERE PRODUS

Este un produs pe baza de dispersii apoase acrilostirenice si aditivi.

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Aderenta foarte buna la suport
- Uscare rapida
- Buna putere de patrundere, umple foarte bine porii
- Rezistenta la intemperii
- Rezistenta la medii alcaline

DOMENII DE UTILIZARE:

Este utilizat pentru protectia suprafetelor de baza minerala: 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	Visual, Turnare pe sticla
Densitate, 20°C	g/cm ³	1 ± 0,05	STAS 35-81
Contine substante nevolatile (1g/Ø50mm, 120°C, 25min)	%	9,5 ± 1	STAS 10053-75B
PH	-	8 - 9	STAS 7948/8-69

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 aplica sub 10°C sau pe suprafete umede.

Pregatirea produsului:

- Inainte de a deschide recipientul, acesta se sterge de urmele de ulei sau alte impuritati pentru a evita contaminarea continutului
- Se omogenizeaza continutul in vederea redispersarii perfecte a eventualului sediment
- Se dilueaza cu apa pana la max. 1:4, functie de gradul de absorbabilitate al suportului

Pregatire suportului si aplicarea:

Nr. crt.	Suprafata de baza (Suport)	Pregatirea suprafetei	Dilutie
1.	Tencuieli de ciment-var	A se avea in vedere ca tencuielile noi sa fie uscate (cca.28 zile de la punerea in opera). Deasemeni zonele reparate de la tencuielile vechi sa fie uscate.	Diluat pana la max.1:4 cu apa.
2.	Tencuieli vechi minerale foarte absorbante	Se curata de praf sau mizerie	Se amorseaza pana la saturare cu Amorsa perete in 1-2 straturi, umed pe umed, cu produs nediluat sau diluat max.1:4 cu apa
3.	Gleturi uzuale de var si ipsos	Se curata de mizerie si praf, iar eventualele zone deteriorate se repara cu ipsos	Diluat max 1:4 cu apa
4.	Placi de gips-carton	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:4 cu apa
5.	Zidarii din BCA	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:4 cu apa
6.	Zugraveli existente din huma	Se inlatura complet prin spalare sau raziure.zonele deteriorate	Diluat max 1:4 cu apa
7.	Vopsitorii existente de ulei	Se inlatura complet cu aparate corespunzatoare (ardere, smirgheluire). Zonele deteriorate se repara cu ipsos.	Diluat max 1:4 cu apa
8.	Beton	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:4 cu apa

Intretinerea echipamentului de vopsire

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

CONSUMURI SPECIFICE:

- Consumul teoretic: 10-20 m²/litru.

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:**Ambalare:**

Ambalaj din polietilena sau polipropilena: 1L, 5L, 10L, 20 kg

Depozitare:

- In spatii uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-25⁰C
- ATENTIE! Stocarea la temperaturi sub 5⁰C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

12 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.

S 2 - a nu se lasa la indemana copiilor

S 46 – in caz de inghitire, a se consulta imediat medical si a i se arata ambalajul sau eticheta.