

CASABELLA AMORSĂ PERETE

DESCRIERE PRODUS:

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

CARACTERISTICI PRINCIPALE:

- Aderenta foarte buna la suport
- Uscare rapida
- Buna aplicabilitate si putere de patrundere in suport, umple foarte bine porii
- Asigura permeabilitatea suportului
- Asigura aderenta intre suport si straturile ulterioare de vopsea
- Rezista la medii alcaline

DOMENII DE UTILIZARE:

Este utilizat la interior si exterior ca prim strat (pentru reglare porozitate si aderenta la suport) in sistemul de protectie cu vopsele lavabile
Se aplica pe suprafete de tipul: beton, tencuieli uzuale de var - ciment, gleturi de var si de ipsos, zidarii din caramizi uzuale, BCA, placi de gips-carton etc.



CARACTERISTICI TEHNICE:

Parametru casa bella-amorsa-perete	UM	Valoare	Metoda de analiză
A. Produs lichid			
Aspect	-	lichid omogen incolor fara impuritati	Vizual
Densitate, 20°C	g/cm ³	1 ± 0,05	SR EN ISO 2811-1
Contine substante nevolatile (1g/Ø50mm, 120°C, 25min)	%	4	SR EN ISO 3251
PH	-	8 - 9	SR EN ISO 787-9
B. Pelicula			
Timp de uscare, 23±2°C: - la suprafata - pentru reacoperire	h	2 24	

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

Produsul nu se aplica la exterior direct sub actiunea razelor de solare, pe timp de ploaie sau pe vant puternic

Pregatirea produsului:

- Inainte de a deschide recipientul, acesta se sterge de urmele de impuritati pentru a evita contaminarea continutului
- Se omogenizeaza continutul in vederea redispersarii perfecte a eventualului sediment
- Se dilueaza cu apa pana la 1:2, functie de gradul de absorbtie al suportului

Pregătire suportului si aplicarea:

Nr. crt.	Suprafata de baza (Suport)	Pregătirea 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.1:2 cu apa.
2.	Tencuieli vechi minerale foarte absorbante	Se curata de praf sau mizerie	Se amorseaza pana la saturare cu Casabella Amorsa perete in 1-2 straturi, umed pe umed, cu produs nediluat sau diluat max.1:2 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 1:2 cu apa
4.	Placi de gips-carton	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:2 cu apa
5.	Zidarii din BCA	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:2 cu apa
6.	Zugraveli existente din huma	Se inlatura complet prin spalare sau raziire.zonele deteriorate	Diluat max 1:2 cu apa
7.	Vopsitorii existente de ulei	Se inlatura complet cu aparate corespunzatoare (ardere, smirgheluire). Zonele deteriorate se repara cu ipsos.	Diluat max 1:2 cu apa
8.	Beton	Se curata de praf sau mizerie	Diluat max 1:2 cu apa

Numar de straturi recomandate: intre 1 si 2 in functie de gradul de absorbtie al suportului fara sa formeze pelicula lucioasa la suprafata suportului
Se aplica cu pensula, trafaletul sau prin pulverizare.

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.

TIMP DE USCARE:

Se usuca complet dupa max.24 ore

AMBALARE, DEPOZITARE, TERMEN DE VALABILITATE:

Ambalare: Ambalaj din polietilena sau polipropilena: 1L, 5L.

Depozitare:

- In spatii uscate, aerisite, ferite de intemperii, la temperaturi cuprinse intre 5-30⁰C
- ATENTIE! Stocarea la temperaturi sub 5⁰C poate duce la deteriorarea produsului.

Termen de valabilitate:

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

MASURI DE SECURITATE SI IGIENA:

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