

## Revestiment elàstic texturitzat per a façanes

### PRINCIPALS USOS

Impermeabilització, decoració i aïllament de paraments verticals, tant a interiors com a exteriors.

Façanes, escales, soterranis, pàrquings, passadissos, mitgeres, envans, salons, habitacions, banys, etc..., a hotels, hospitals, xalets, pisos, magatzems, naus industrials, ia tots els llocs on es busqui a més d'una bona decoració, un aïllament i/o impermeabilització de llarga durada.

Protecció anticarbonatació i absorció de microfissures.

### PROPIETATS

Compleix una missió polivalent:

**Com a impermeabilitzant** ..... Totalment garantit, durador, permanent i segur. És alhora transpirable, cosa que permet tenir sempre les parets seques.

**Com a aïllant tèrmic** ..... Per composició, lleugeresa i condicions tècniques, té capacitat d'aïllament tèrmic múltiple:

1. Per mantenir les parets seques, ja que actuen amb el millor coeficient d'aïllament.
2. Per tenir partícules buides d'aire a pressió molt baixa (semivació), que el doten d'un coeficient de transmissió tèrmica molt baix.
3. Per contenir materials fibrosos inhumectats, que originen infinitat de cel·les d'aire, que la doten d'un "tacte calent".
4. Per no absorbir calor de radiació quan es fa servir en interiors, fa una sensació de confort, sense necessitat d'altres temperatures de l'aire ambiental.

**Com a absorbent acústic** .....

Per la seva condició d'elàstic multicomponent, absorbeix les vibracions del soroll i les esmorteix per tall elàstic, transmetent només una mínima part de l'energia sònica rebuda. Per la seva textura trenca les ones reflectides, eliminant reverberacions i ressò. La seva efectivitat és superior a una moqueta enganxada.

**Com a decoratiu** .....

Gràcies al seu gran gruix de capa, que no esquartera per ser elàstic, tapa totes les imperfeccions, buits, forats, esquerdes, fissures, etc..., deixant les superfícies arrebossades totalment uniformes, encara que siguin arrebossats molt deficients.

Es presenta en colors sòlids, lluminosos, decoratius i permanents, aptes per a la decoració de façanes, escales, pàrquings i interiors de tota mena.

### COMPOSICIÓ

Partícules minerals buides, fibres naturals i artificials, pigments sòlids a la llum i alcalinitat, lligant elàstic i resistent a l'envelliment.

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LIQUIDA

Tipus .....	Acrílic elàstic.
Nombre de components .....	Un
Pes específic .....	1,55 Kg/litre
Sòlids en volum .....	82%
Punt d'inflamació .....	Superior a 100 ° C
Diluent .....	Aigua

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color .....	Blanc i colors.
Aspecte .....	Texturat, rugós, mat sedós.
Acabat .....	Múltiples possibilitats de relleu, picats, ratllats, gotejats, etc...

### INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució .....	Aigua.
Rendiment .....	0,75-1 Kg/m <sup>2</sup> o 1,5-2 m <sup>2</sup> /L (dues capes), segons acabat i característiques aïllants desitjades.

#### Mètodes d'aplicació .....

Plana i acabat amb corró d'escuma o goma dura, segons el dibuix desitjat; és el mètode ideal.

Es pot aplicar també a rodets o brotxa per a les retallades, i pistola amb calderí de pressió d'aire i filtre de 4 mm., mínim, per a gotejats. Un cop seca s'elimina per mitjans mecànics.

#### Condicions d'aplicació:

Suports .....	Nets, secs i sense pols.
Ambientals .....	Preveure que no plourà a 4 hores. Eviteu les hores de màxim sol i vent, així com extremadament humides.
Producte .....	Sense diluir, tal com es presenta a l'envàs. Alguns colors poden requerir una petita addició d'aigua (3-5%) per donar-los suavitat.
Eines.....	Es renten amb aigua abans que s'assequin.

### SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

#### Compatibilitat amb altres capes:

Capes anteriors.....	No cal.
Capes posteriors .....	És una capa d'acabat.
Preparació de superfícies .....	S'aplica directament, sempre que el suport estigui net, sec i sense pols.

### TEMPS DE ASSECAT

#### Condicions:

Temperatura ambient .....	20 °C
Humitat relativa .....	70%
Assecat total .....	2 hores, aproximadament

# ARTIGUM FACHADAS

07033

## EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament ..... Envasos plàstics litografiats de 5 i 15 litres.

Emmagatzemat ..... Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.

Es pot produir augment de viscositat, que es corregeix mitjançant batut, amb un percentatge d'aigua petit (1,5 %).

Caducitat..... 2 anys des de la data d'enviament.

## SEGURETAT I MEDI AMBIENT

Consulteu etiqueta i full de seguretat.

*Fitxa comercial que anul·la i substitueix tota versió anterior. Les dades tècniques s'han obtingut sobre suports normalitzats i en condicions de laboratori, per la qual cosa poden variar segons les condicions de posada a l'obra. Aquestes dades tècniques no implicaran cap garantia per part nostra en el cas que s'hagi realitzat un ús inadequat del nostre producte. Les nostres indicacions es realitzen segons el nostre lleial saber i entendre, però no eximeixen el client de l'examen propi del producte i la verificació de la seva idoneïtat per a la finalitat proposada.*