

Pintura plàstica per a exteriors

PRINCIPALS USOS

Resistència exterior interior quan s'exigeixen resultats de llarga durada amb el mínim manteniment.
Façanes i exteriors en ambients industrials i marins.
Acabat mat altament decoratiu a interiors.
Hotels, edificis públics representatius, habitatges en general.
Sobre formigó encofrat i armat, es comporta com a pintura anticarbonatació que evita la penetració de la humitat, acidesa i residus salins protegint les armadures contra la corrosió

PROPIETATS

Impermeable
Té característiques que ajuden a la protecció contra la carbonatació.
Bona resistència a la intempèrie.
Molt adherent i penetrant.
Es pot rentar.
Transpirable.
Fàcil aplicació i elevat rendiment.
Elevada cobriment.
Bactericida i fungicida.

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Tipus Copolímers acrílics
Nombre de components Un
Pes específic 1,59 grs. /cc
Sòlids en pes 65± 5%
Contingut volàtil orgànic(VOC) 8 g/l. Normativa 2010 30 g/l
Punt d'inflamació Superior a + 100°C
Viscositat a 23°C Broofield RVT sp. 6 a 100 rpm 58±5 poises
Tipus de diluent Aigua

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color Blanc i colors
Acabat Mate
Gruix de capa Aprox 0.2 mm
Propietats físiques:
Lavabilitat Excel·lent. Superior a 5.000 passades GARDNER
Transpirabilitat > 20 terms
Capacitat d'absorció d'aigua < 0,03 Kg/m2 dia
Assaig boira salina 60 cicles. No es veu afectat

INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució	Aigua, com a màxim 15% en primeres capes. Posteriors 8%
Rendiment	8-10 m ² /L - capa, segons tipus de suport
Mètodes d'aplicació.....	Brotxa, corró i pistola sense aire Airless. Sense irregularitats als empalmaments.
Utilització.....	En superfícies molt poroses o contaminades amb floridura, rentar amb Saneart S i aplicar una primera capa de segellat amb Fixoart diluït 4:1 amb aigua.
Condicions d'aplicació:	
Suports	Secs, nets, sense pols, ni espellobat.

SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

Tipus de superfícies	Guix, formigó: armat i vibrat, prefabricats, superfícies poroses, materials de paleta, etc...
Compatibilitat amb altres capes:	
Capes anteriors.....	Qualsevol tipus de segellador, impregnant o pintura plàstica ben adherits i llisos. Pot ser emprada com a primera capa, diluint al 15% amb aigua.
Capes posteriors	No cal. Per la uniformitat i prestacions d'acabat, es fa servir com a capa final de llarga durada.

TEMPS DE ASSECAT

Condicions:

Temperatura ambiental	20 °C
Humitat relativa	70%

Assecat total

2 hores

Interval de repintat

<u>Mínim</u>	<u>Màxim</u>
6 hores	il·limitat

EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament	Envasos plàstics serigrafiats de 1, 5, 10 i 15 Lts.
Emmagatzemat	Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.
Caducitat	1 any des de la data d'enviament.

SEGURETAT I MEDI AMBIENT

Consulteu l'etiquetatge de l'envàs i el full de dades 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.

