

Elastòmer transparent elàstic impermeable**PRINCIPALS USOS**

Per al revestiment de superfícies dobra a les quals s'adhereix, fixa i impermeabilitza. Aplicació com a component bàsic del procés ARTIGUM GEL FIX (Armat amb ARTIMAT FIX). Segella i assegura d'adherència de revestiments ceràmics i aplacats. (Tipus gresite....)

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Pes específic	1,02± 0,05
Sòlids en volum	48± 1 Kg/L
Sòlids en pes	47± 1 Kg/L
Viscositat a 20 °C	Gel Tou
VOC	2 g/L
Punt d'inflamació	Superior a 100 °C. No inflamable

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color	Incolor - transparent
Aspecte	Setinat
Brillantor	Setinat alt

Propietats físiques:

Flexibilitat	100% allargament al trencament
Adherència	100% Cross-Cut
Abrasió	No determinada
Permeabilitat vapor aigua	Més de 150 grs
Adherència	100% Cross-Cut

INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Consum.....	0,750 kg. / m ² - capa
Rendiment	1 -2 m ² / quilo - capa
Mètodes d'aplicació	Brotxa, plana o espàtula.
Condicions d'aplicació:	
Suports	Secs, nets, sense pols ni greix.
Ambientals	No aplicar quan es prevegi pluja a les 3 hores posteriors de la seva aplicació.

ARTIGUM GEL FIX

07321

SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

Tipus de superfícies	Sobre qualsevol material de construcció.
Compatibilitat amb altres capes:	
Capes anteriors	Eliminar antigues pintures toves. Matisar pintures dures amb defectes, fins a aconseguir la total uniformitat.
Capes posteriors.....	Acabar amb Bartircril Pur .
Preparació de superfícies:	
Materials de la construcció molt durs o amb poc porus.....	Aplicació directa de Artigum Gelfix .
Materials amb defectes o pulverulents mal adherits	Sanejar fins que el suport estigui sec, sense pols ni greix. Posteriorment segellar amb Fixoart .

TEMPS DE ASSECAT

És molt influenciable per la temperatura, humitat i gruix de capa.

Condicions:

Temperatura ambiental	20 °C
Humitat relativa	60% - 90%
Gruix capa seca	0,750 kg. / m ² (0,5 mm.)

	<u>Assecat total</u>	<u>Interval de repintat</u>
60% HR.....	2 hores	4 hores
90% HR.....	4 hores	6 hores

IMPORTANT: Quan la humitat relativa és alta, o hi ha condensació sobre el suport, pot trigar més de 24 hores a assecar.

La temperatura mínima aplicable és de 6-8 °C, en funció de la humitat relativa ambiental.

EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament	Envasos metàl·lics litografiats de 5 i 15 litres.
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 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.