

Elàstic transitable resistent al desgast, abrasió i llum solar

PRINCIPALS USOS

Capa d'acabat a terrasses impermeabilitzades amb **ARTIGUM**. Millora la transibilitat i el protegeix de la llum solar.

Utilitzat per pintar sòls o superfícies verticals poroses (pàrquings privats, zones de vianants, senderes en jardins, vores de piscines, soterranis, teulades, sales d'exposició, garatges, tallers, naus industrials, parets de frontons, façanes, etc...).
Aplicable sobre els principals materials de construcció amb absorció (formigó, morters de ciment, guix o calç, fibrociment, pladur, ceràmica, etc.)

PROPIETATS

Impermeable a laigua exterior.
Excel·lent rentabilitat.
Permeable a la transpiració dels suports.
Manté la seva elasticitat, fins i tot després de llargs períodes d'ús.
Colors inalterables al'exterior.
Protegeix la capa impermeable d'Artigum dels raigs ultraviolats del sol.
Conserva les seves característiques a temperatures extremes de -15 °C a + 80 °C.

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Nombre de components Un
Pes específic..... 1,30 grs. /cc
Sòlids en volum 47% ± 1
Viscositat a 20 °C Brookfield sp. 6 a 100 rpm: 45 poises ± 5
Punt d'inflamació Superior a 100 °C
Tipus de diluent Aigua

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color Blanc, verd, vermell, rajola, negre i gris
Aspecte Setinat
Propietats físiques:
Absorció de laigua Inferior al 2% - 24 hores
Abrasió 150 mg. Taber Abraser - 1.000 rev. - 1 quilo aigua
Adherència..... 100% sobre formigó. Mètode Cross-Cut
Duresa 80 Persoz - 30 dies assecat
Flexibilitat Passa el doblegat de mandil cònic, 1 mm.
Lavabilitat Superior a 3.000 dobles passades Gardner
Permeabilitat 20 grs. / m² / dia, aproximadament
Propietats químiques:
Resistència a l'aigua Marina i dolça, molt bona
Resistències:
Àcids Resisteix SO₄H₂ 0,1 N (pluja àcida)
Alcalis..... NaOH 40%, molt bona. Mètode Gola
Dissolvents Regular
Ozó Molt bona
Sales Excel·lent
Temperatures -15 °C - + 80 °C

INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució	No cal diluir-se per a la seva aplicació.
Dissolvent de neteja	Renteu amb aigua les taques i eines, abans que s'assequin. Després, és molt difícil d'eliminar.
Extensibilitat	Bona
Rendiment.....	10 m ² /L - mà, segons característiques del suport
Mètodes d'aplicació	Brotxa, corró i pistola sense aire Airless.
Condicions d'aplicació:	
Suports	Nets, sense pols, secs i homogenis.
Ambientals	
Temperatura	Superior a + 5 °C
Humitat relativa	Inferior al 90%.
	Preveure que no plourà a 3 hores, mínim, després d'acabar la feina.

SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

Tipus de superfícies	Guix, formigó, materials porosos, teles impermeables, asfalts, bituminosos.
Compatibilitat amb altres capes:	
Capes anteriors	S'utilitza per millorar la resistència a l'abradió de ARTIGUM i ARTIGUM AUTOARMAT .
Capes posteriors	No cal.
Preparació de superfícies.....	Sobre pintures tipus ARTIGUM , quan estiguin ben adherides i uniformes.

TEMPS DE ASSECAT

Condicions:			
Temperatura ambient	20 °C		
Humitat relativa	70%		
Gruix capa seca	50 - 60 micres - mà		
<u>Assecat total</u>		<u>Interval de repintat</u>	
2 hores	<u>Mínim</u>	6 hores	<u>Màxim</u>
en condicions normals	il·limitat		
	Sobre ARTIGUM , esperar 12 hores abans d'aplicar ARTIGUM TOP .		
	És autoimprimable.		
	Quan s'utilitza com a producte únic, deixar 6 hores entre capes, emprant la primera lleugerament diluïda, acabant amb ARTIGUM TOP sense diluir.		

EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament	Envasos plàstics serigrafiats de 1 Lts, 5 Lts i 15 Litres.
Emmagatzemat	Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.
Caducitat	2 anys 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.