

Hidrofugant invisible de llarga durada per a superfícies poroses.

PRINCIPALS USOS

Hidrofugació de:	Façanes	Fibrociment
	Acabats de ciment	Tèxtils
	Maons d'obra vista	Paper
	Ceràmica de terra cuita, teules ...	Fusta ...
	Pedra natural i artificial	Materials porosos no esquerdatats

PROPIETATS

Impermeabilitzant.
Transpirable.
No forma pel·lícula superficial.
No modifica l'aspecte ni el color del suport.
Autorentat. Manté la superfície neta. Sense adherència de pols.
Microporós. Permet de respirar el suport.
Evita la formació de sals.
Tractament de llarga durada.
Evita la formació de microorganismes (molsa, fongs,...).

LIMITACIONS

No adequat per a: Superfícies metàl·liques.
Suports polits i amb manca d'adherència.

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Nombre de components	Un
Pes específic	0,8 Kg/L ± 0,05
Viscositat a 20 °C	10 " Copa Ford núm. 4
Punt d'inflamació	Superior a 35 °C
Contingut volàtil orgànic (VOC)	748 g/l. Normativa 2010 750 g/l

INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color	Incolor
Aspecte	Transparent
Resistència a la temperatura	100 °C
Assecat.....	0,5-1 hora
	El contacte màxim hidrorepel·lent arriba a les 24 hores.

INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució	Es presenta a ús. No cal l'addició de diluent.
Dissolvent de neteja	DISOLSINT
Rendiment	3-5 m ² /Litre (acabat), segons l'absorció del suport. Varia en funció del tipus i l'estat de la superfície, de l'absorció del suport, del mètode d'aplicació i del grau de dilució.
Útils d'aplicació.....	Brotxa, corró, pistola o polvorització. També és possible el tractament per immersió.
Temperatura d'aplicació.....	No hauria d'estar mai per sota de 5°C ni per sobre de 35°C
Màxima humitat relativa.....	85% No és recomanable aplicar a ple sol o temperatures elevades del suport o quan amenaci pluja.
Envàs.....	Homogeneïtzar bé el producte abans de la seva aplicació.

SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS

Compatibilitat amb altres capes:

Capes anteriors	No aplicar sobre suports humits. Generalment s'aplica directament sobre superfícies poroses sense pintar. Es pot utilitzar com a impermeabilitzant reforçant sobre pintures poroses mats, a l'aigua oa base de dissolvent.
Capes posteriors	No cal. Es pot repintar amb pintures a base de dissolvent. NO REPINTAR AMB PINTURES A L'AIGUA.

Preparació de superfícies:

Eliminar eflorescències, residus de calç o altres sals, mitjançant raspallat.

En suports amb residus de bacteris, floridures, algues, líquens, ..., amb color groc brut o ennegrit, utilitzar com a producte actiu netejador i destructor de microorganismes, **SANEART S** o **BIOART**.

Aplicar sobre fons secs, eliminant la pols i partícules estranyes mal adherides.

Saturar la superfície a una capa, evitant el recobriment del producte o el solapament en zones ja tractades, però mullant perfectament el fons dels porus i irregularitats.

Procurar treballar en direcció de baixa a dalt.

HIDROFUART BIO

06141

EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament Envasos metàl·lics serigrafiats de 1L, 5L i 25L.
Emmagatzematge Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C.
Evitar temperatures extremes i raigs solars directes.
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.