

## Massilla mitja canya epoxídica

### PRINCIPALS USOS

Massilla epoxídica especialment indicada per a la realització de mitges canyes i reparacions en sòls.

Aplicació en arestes terra-paret, paret-paret,...

Evita la contaminació de juntes i zones d'infecció per acumulació de brutícia i de residus atacables per microorganismes.

Exterior i interior.

Interior de dipòsits i piscines.

### PROPIETATS

- Sense retracció - Sense despenjaments - Facilitat aplicació - Poder de farciment - No presenta fissures

### LIMITACIONS

Curt temps de vida de la barreja.

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA LÍQUIDA

Tipus ..... Epoxídica sense dissolvent amb additius de gelificació i armat.

Nombre de components ..... Dos.

Pes específic ..... 0,98 gr/cc

Viscositat ..... Pasta suau.

Olor ..... Sense molèsties.

Punt d'inflamació ..... Superior a +55°C.

### INFORMACIÓ TÈCNICA PINTURA SECA

Color ..... Blanc opalescent.

Aspecte ..... Semi brillant.

Gruix capa ..... Superfícies horitzontals. Sense problemes de farciment. Superfícies verticals.  
Aproximadament 3-4 cm.

Propietats físiques:

Resistència a l'aigua ..... No soluble.

Resistència química ..... Excel·lent àlcalis, àcids diluïts,...

**INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ**

Dilució .....	No diluir.
Manera d'ocupació .....	Afegir el component B sobre el component A, agitant a baixa velocitat procurant que la barreja sigui uniforme i homogènia. Evitar reescalfaments o exposició al sol, ja que redueix el temps de vida de la barreja.
Vida útil de la mescla .....	Depèn de la temperatura ambient durant l'aplicació i la del producte barrejat a temperatura de 20°C: Màxim 20 minuts.
Forma d'aplicació .....	Un cop barrejat omplir o col·locar en forma de pasta a les superfícies a tractar mitjançant paletina, espàtula o manual. Allisar i estendre ARTIPOX MC donant la forma segons correspongui a la superfície.
Consums .....	Depèn de l'amplada i la profunditat de la zona a completar en volum. Aproximat: 0,100 Kg/cc.
Neteja d'utensilis .....	Emprar dissolvent epoxídic enèrgic.

**SUPORTS: CONDICIONS I TRACTAMENTS****Tipus de superfícies:**

No aplicar sobre superfícies humides. No aplicar sobre suports disgregats.

Evitar aplicació sobre mullat immediat per pluja, condensacions o abocaments daigua (a les 2-3 hores del seu ús). En juntes

actives amb gruixos en amplada i profunditat superiors a 6/8 mm, incorporar una malla de polipropilè al llarg de la mateixa.

**Preparació de superfícies:**

Sobre superfícies netes, desgreixades i sense residus de contaminació ni materials disgregats o mal adherits. Netejar pols i residus o partícules soltes.

**TEMPS DE ASSECAT****Condicions:**

Temperatura ambiental .....	Entre +7°C i +60°C
Humitat relativa .....	Entre 50% i 80%
Temps d'assecatge .....	El producte presenta una elevada reactivitat. VIDA ÚTIL DE LA BARREJA: Aprox 30 minuts ( temperatura 20°C ) TEMPS ASSECAT: 6-8 hores. TEMPS REPINTAT: 12-15 hores.

**EMMAGATZEMAT I ENVASAT**

Forma de subministrament .....	Envàs de plàstic: 2+1 (A+B)
Emmagatzematge .....	Envasos originals tancats a temperatures de + 5 °C a + 40 °C. Evitar temperatures extremes i raigs solars directes.
Caducitat .....	1 any des de la data d'enviament, en envàs original sense obrir.

**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.*



