

Impregnació a base de silicats per a suports minerals

PRINCIPALS USOS

Neutralitzador de les substàncies químiques actives en els morter, calç, els arrebossats de ciment o pedra. Consolidador de suports minerals. Iguala les absorcions a una superfície després de tractaments de reparació. Recomanat com: - diluent del producte d'acabat ARTISIL - producte d'acabat transparent o barrejat amb pigments inorgànics per fer veladures. - imprimació abans d'aplicar recobriments de silicat.

PROPIETATS

- Excel·lent penetració sobre fons porosos
- Molt transpirable (Sd <0,14m)
- Bona adherència entre la superfície tractada i la pintura d'acabat
- Resistent a àlcalis (ciment-fibrociment)
- Resistent a la pluja i mullat
- Alta resistència a la floridura a causa del seu elevat pH.

INFORMACIÓ TÈCNICA

PINTURA LÍQUIDA

Tipus	Silicat potàssic
Tipus de diluent	Aigua
Nombre de components	Un
Pes específic	1,05 kg. / litre ± 0,05
Sòlids (%)	12 ± 3% en pes, 11 ± 3% en volum
Contingut volàtil orgànic (VOC)	11 g/l. Normativa 2010 30 g/l
Viscositat a 20 °C	Copa Ford N.4: 15 s ± 3
Punt d'inflamació	No inflamable

PINTURA SECA

Color	Transparent
Brillantor	Mate
Assecat al tacte.....	20 minuts (En funció de la T ^a i humitat relativa)
Acabat amb ARTISIL.....	12 hores (En funció de la T ^a i humitat relativa)

INFORMACIÓ TÈCNICA D'APLICACIÓ

Dilució	Es recomana no diluir. Dilució màxima 1:1 amb aigua.
Rendiment	10-12 m ² /L - capa, aproximadament. 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 i Airless.
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.
Preparació de la superfície.....	Les superfícies han de ser consistents i estar netes de greix, pols, restes dobra, pintures velles, salnitre,...
Aplicació.....	És important assegurar una penetració en profunditat del producte. Les superfícies de ciment han d'haver forjat i, per tant, han d'haver transcorregut almenys 14 dies des de la seva aplicació. Generalment, els productes s'apliquen sobre la superfície a tractar amb pinzell o pinzell. No s'ha de polvoritzar sobre superfícies com a marbre, ja que reaccionen amb ells.

Per pintar altres materials o situacions no contemplades en aquesta fitxa tècnica, consultar amb el nostre Servei Tècnic Comercial.

EMMAGATZEMAT I ENVASAT

Forma de subministrament	Envasos de 5 i 25 litres
Emmagatzematge	En recinte tancat a +5°C / + 40°C, en envàs original tancat
Caducitat	18 mesos

SEGURETAT I MEDI AMBIENT

Consulteu Full de Seguretat i etiqueta.

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.