

EPOFOOD

cod.: -o

Rivestimento epossidico bicomponente esente da solventi, indurente a freddo con caratteristiche di atossicità, idoneo per applicazioni in ambito alimentare.

EPOFOOD forma uno strato compatto, duro e di superficie brillante con elevate doti di aderenza e flessibilità che gli consentono di accompagnare le dilatazioni e deformazioni del supporto a cui è stato applicato, sia esso metallo o cemento, anche con notevoli sbalzi termici.

Inoltre ha un'eccellente resistenza alle sollecitazioni meccaniche, come abrasioni e impatto, ed è inattaccabile da sostanze corrosive in genere, soluzioni acide, alcali, grassi ed oli.

Le eventuali riparazioni sono semplici e si possono eseguire senza particolari difficoltà.

Per la pulizia si possono usare detersivi e disinfettanti.

Campi d'impiego

È ideale per rivestimenti di serbatoi e apparecchiature in metallo, cemento o vetroresina per lo stoccaggio alimentare con temperature massime di 40°C, per tutti gli alimenti eccetto quelli con pH inferiore a 4.

Come tutti gli epossidici, ha una alta resistenza agli agenti chimici basici e acidi.

Per informazioni complete, scaricare e consultare al scheda tecnica.

