

*Scheda Tecnica***Z.512****ADDITIVO VINILICO****NATURA E CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO:**

Resine viniliche in soluzione.

CAMPI DI IMPIEGO:

Additivo da utilizzare in aggiunta a fondi epossidici **Serie 190 e 193**, per ottenere primer epossivinilico.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:

Mescolare con cura (possibilmente con agitatore) accertandosi dell'omogenea miscelazione dell'additivo. Il rapporto di catalisi del prodotto finito rimane al 20% in peso con i relativi indurenti, considerando però la sola quota di **190** o **193** di partenza.

Esempio di impiego:

Comp. A :	Fondi Serie 190 - 193	1000 gr
Additivo vinilico :	Z.512	100 gr
Catalizzatore :	CZ.105 (ipotetico)	200 gr

NOTE:

Consigliato solo per aggiunta su prodotti finiti non su convertitori.

Nel caso ci sia la necessità di aggiungerlo ad un convertitore, contattare il *laboratorio di ricerca e sviluppo Caldart*.

CONDIZIONI DI STOCCAGGIO:

Il locale di stoccaggio deve essere asciutto e con una temperatura compresa fra i +10°C e +35°C.

NORME DI SICUREZZA:

Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e nella scheda di sicurezza.

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto, in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.

Rev.: 01/23