



## SCHEDA TECNICA

REV1

# ADIFAST

## ADDITIVO ADDENSANTE

### DESCRIZIONE PRODOTTO

Additivo addensante.

### CAMPO DI IMPIEGO

Specifico per: **AKRILINE** e **DEKORITE**.

**ADIFAST** è stato appositamente formulato in quanto in alcuni casi l'aggiunta di una dose importante di colorante può portare ad un abbassamento della viscosità del prodotto.

Per favorirne l'applicazione verticale è possibile addensare il **AKRYLINE** o **DEKORITE** con **ADIFAST**.

### ISTRUZIONI PER L'USO

Mentre si miscela il prodotto ad alta velocità aggiungere lentamente a filo **ADIFAST**.

Si consiglia di andare per gradi in quanto il massimo sviluppo della viscosità avviene dopo 2-4 ore.

### PULIZIA DEGLI ATTREZZI

Pulire gli attrezzi con acqua.

Le informazioni inserite nella scheda sono espressione della nostra esperienza e conoscenza tecnica ed hanno carattere indicativo. Adicolor non può essere ritenuta responsabile per il loro utilizzo in quanto l'applicazione dei prodotti avviene al di fuori del nostro controllo. I dati e le modalità qui riportati potranno subire variazioni in conseguenza di eventuali sviluppi tecnici. La presente scheda annulla e sostituisce ogni versione precedente.

## SPECIFICHE TECNICHE

●	Diluzione (%)	-	Pronto all'uso
♻️	Peso specifico (Kg/ℓ)	ISO 2811	1,000 ± 0,02
•	Viscosità Brookfield (mPa·s)	ISO 2555	9 ÷ 10
pH	pH	-	4 ÷ 5

## AVVERTENZE E ULTERIORI INFORMAZIONI

- *Non impiegare il prodotto a temperature inferiori a 5°C o superiori a 28°C.*
- *Si consiglia di effettuare sempre una prova campione prima di iniziare il lavoro definitivo sul supporto.*

## MANIPOLAZIONE E IMMAGAZINAMENTO

- *Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa **scheda di sicurezza**.*
- *Conservare in luogo chiuso, fresco e asciutto.*
- *Conservare il barattolo ben chiuso.*
- *Teme il gelo.*

## COLORI

Biancastro.