

# COLOR TECH

## Concentrati coloranti per ECOFILL TECH



### Descrizione

Coloranti in soluzione acquosa ad alta concentrazione, pronti all'uso, caratterizzati da una buona stabilità alla luce, ottima trasparenza, brillantezza e uniformità. Buona resistenza alla sovraverniciatura con poliuretani e acrilici. Utilizzati per modificare e intensificare il colore di ECOFILL TECH in presenza di essenze legnose scure.

### Caratteristiche

Aspetto	liquido
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Eventuale diluizione	Acqua
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(1)</sup>
Confezioni	1 L

1 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10°C e i +25°C

### Versioni disponibili

#### Gamma colori :

- \* Color Tech Brown indicato per essenze brune (Iroko, Afrosia, Noce, Teak, Ipe Lapacho..)
- \* Color Tech Red Brown indicato per essenze rosse (Doussie, Ciliegio, Merbau, Padauk, Douglas..)
- \* Color Tech Wengé specifico per Wengé

### Modalità d'uso

Agitare il concentrato prima di addizionarlo ad ECOFILL TECH. Aggiungere COLOR TECH, nella percentuale massima del 5%, miscelando accuratamente fino ad ottenere una colorazione omogenea. Impastare con polvere di legno (vedi scheda tecnica ECOFILL TECH).

### Elementi dell'etichetta

CTEC000X	Color	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Liquido e vapori infiammabili.</li> <li>· Contiene . Può provocare una reazione allergica.</li> </ul>
	Tech Red Brown	
CTEC001X	Color	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Liquido e vapori infiammabili.</li> <li>· Contiene . Può provocare una reazione allergica.</li> </ul>
	Tech Brown	
CTEC002X	Color	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Liquido e vapori infiammabili.</li> <li>· Contiene . Può provocare una reazione allergica.</li> </ul>
	Tech Wengé	

### Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_COLOR\\_TECH.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_COLOR_TECH.pdf)