

# 6229 VERNICE ISOLANTE AD ARIA

## Classe B (130°C)

Versione 01.00

Data 19.01.2004

**DESCRIZIONE:** Vernice dielettrica di impiego generale a base di resine alchidiche modificate, con ottime proprietà isolanti, elastica e con buona penetrazione, indicata per l'impregnazione di bobine, trasformatori e avvolgimenti per motori. Caratterizzata da bassa viscosità, rapida essiccazione e ottimo potere cementante.  
Resiste ottimamente ai sovraccarichi dove la temperatura raggiunge i 130°C con punte fino a 150°C.

**COLORE:** Trasparente.

**PESO SPECIFICO:** 0,950 kg/lit a 20°C

**VISCOSITÀ:** 18" Coppa Ford 8 a 20°C

**RESIDUO SECCO:** 32% ± 1%

**APPLICAZIONE:** A pennello, a spruzzo o ad immersione.

**ESSICCAZIONE:** 20 minuti fuori polvere a 20°C  
2 ore secco al tatto a 20°C  
24 ore indurimento totale a 20°C

**DILUIZIONE:** Diluente 6604.

**RIGIDITÀ DIELETTRICA:** 65kV/mm

**RESISTENZE CHIMICHE:** Oli minerali caldi: ottima  
Acqua : ottima  
Sali di soda : ottima

**CONFEZIONI:** Fustini da lit.25  
Lattine da lit.5  
Lattine da lit.1

**PIT  
COLOR**

**Rivestimenti Epossidici Prodotti Speciali Vernici isolanti**

Via Pietro da Lissone 22/A 20851 LISSONE MB Italy Tel +39.039.482560

www.pitcolor.it email: info@pitcolor.it

Il nostro SERVIZIO TECNICO è a disposizione dei clienti e può fornire in qualsiasi momento una tempestiva assistenza in relazione ad applicazioni di carattere particolare ed a problemi specifici.