

VINIL EXTRARAPIDA

Colla vinilica universale

DESCRIZIONE

Dispersione acquosa acetovinilica modificata, esente da formaldeide e da APEO; caratterizzata da una viscosità medio-alta, garantisce una elevata velocità di presa.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Prodotto ideale per applicazioni tipiche nel settore del legno, viene comunemente utilizzato per l'incollaggio di sughero, carta, cartone, stoffe, feltri, articoli in cuoio, materiali telati, laminati plastici etc. Ideale per applicazioni dove siano richiesti elevato tempo aperto ed eccellente velocità di presa.

CARATTERISTICHE SPECIALI

- Non contiene solventi
- Specifico per legno e similari
- Trasparente quando completamente indurita.
- Extra rapida.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Colore	Bianco
Peso specifico [g/cm³] (NPT Metodo 06) (23°C and 50% UR)	ca. 1,1
Viscosità [mPa*s] (Brookfield - 23°C and 50% UR)	10000 - 20000
Miscibilità in acqua	si
pH	ca. 4
Residuo secco [%] (105°C x 3 ore)	ca. 53
Temperature minima di filmazione [°C]	4
Temperature di applicazione [°C]	5 ÷ 30
Classe (EN 204:2016 e EN 205:2016)	D2

