



Color Paste WI White 6

Descrizione

Il COLOR PASTE WI WHITE 6 è una dispersione acquosa di biossido di titanio (Pigment White 6).
La concentrazione di biossido di titanio è pari al 60-70%.

Applicazione

Il COLOR PASTE WI WHITE 6 è formulato per conferire coprenza ai sistemi in dispersione acquosa di natura acrilica, vinilica, poliuretanica. E' particolarmente indicato per la produzione di nastri adesivi da imballaggio bianchi. Conferisce notevole coprenza ed un alto punto di bianco.

Stoccaggio

Proteggere il prodotto dal gelo, tenere a temperatura comprese tra +5°C e +35°C.
Agitare molto bene prima di ogni prelievo.
I contenitori devono essere tenuti ben chiusi.
Utilizzare entro 12 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).

Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	69±2
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	1300 - 3500
8. pH		8 - 9,5
15. Aspetto		liquido bianco
48. Resa colorimetrica Solventi	%	95 - 105 acqua

Modalità d'impiego

Mescolare bene prima dell'uso.
Le percentuali d'uso consigliate sono 2 - 6% in funzione del livello di coprenza desiderato.
E' consigliata la filtrazione dell'adesivo pigmentato prima della fase di spalmatura.

Imballo

Il prodotto è confezionato in fusto plastica (25 kg);
cisterne in plastica (1200 kg).