Pag 1 di 1

Ultraking® 3000-BF/1A

Vernici UV

Codice	• VW70-0R9i
Caratteristiche	Scivolosità altaElevata velocità di polimerizzazione
Applicazione	Dry offset da calamaioOffset con bagnatura da calamaioNon adatta per bianca e volta
Supporti ¹	Carta patinata o cast-coatedCartone o cartoncinoCartone politenato
Additivi	 Wetting aid VW80-010i Antiblocking aid VW80-002i Fotoiniziatore VW80-013i Diluente VW80-043i
Viscosità	• 3 Pa·s (Gardner 25 °C) ± 20%
Altre	 La vernice Ultraking® 3000-BF/1A è priva di Benzofenone², derivati del Benzofenone² e ITX² 100% solido – nessuna emissione di VOC La vernice Ultraking® 3000-BF/1A è formulata in accordo con la seguente linea guida emessa da EuPIA (European Printing Ink Association, www.eupia.org): Lista di esclusione per inchiostri da stampa e affini La vernice Ultraking® 3000-BF/1A non è una vernice a bassa migrazione, quindi non idonea per imballaggio alimentare primario. La vernice Ultraking® 3000-BF/1A è idonea per imballaggio alimentare secondario solo se l'imballaggio primario funge da idonea barriera.
Stoccaggio	 Non infiammabile Temperatura stoccaggio raccomandata 5-35° C Evitare l'esposizione diretta ai raggi solari Nelle condizioni di stoccaggio raccomandate, la vernice rimane stabile per un minimo di 18 mesi dalla data di fabbricazione
Confezione	Fustino da 10 Kg

Versione 01/'13

Questa scheda tecnica ha lo scopo di informare e consigliare i nostri clienti. Tuttavia i dati e le informazioni contenuti in essa possono essere diversi dai risultati ottenibili praticamente in funzione dell'intervento di variabili al di fuori del nostro controllo. Per questo motivo le informazioni contenute in questa scheda non possono dare origine a reclami legali.

Data l'offerta sul mercato di un vasto assortimento di supporti, raccomandiamo di condurre dei test di stampabilità e adesione prima di avviare il lavoro. Il ns Servizio Tecnico è a Vs completa disposizione.

Ad eccezione di impurità tecniche inevitabili