

## Blendex Seal DH 70

### Descrizione

Il BLENDEX SEAL DH 70 è un termoadesivo basato su polimeri/acrilici modificati, da utilizzare quando è desiderata una mano morbida ed asciutta a temperatura ambiente. Sviluppa un ottimo potere adesivo dopo pochi secondi di riscaldamento a temperature superiori agli 80°C.

### Applicazione

Il BLENDEX SEAL DH 70 viene usato come termoadesivo per accoppiare vari materiali (tessuti, non tessuti, pelli, finte pelli, pelli grasse, schiume, metalli ecc.); la temperatura minima di rinvenimento consigliata è di 80°C ( ottimale 90 - 110°C).

### Specifiche tecniche

Metodo di analisi	UM	Standard
1. Residuo Secco	%	24±1
3. Viscosità Brookfield 25°C	mPa.s	8000 - 16000 <sup>(1)</sup>
8. pH Solventi		8 - 9 acqua
<sup>(1)</sup> No 5 RV; 20 RPM		

### Caratteristiche del film

Metodo di analisi	UM	Standard
95. Termosaldabilità	°C	> 80

Valori indicativi; 22±2 g/m<sup>2</sup> secchi di adesivo su film PET 36 µm

### Modalità d'impiego

Il prodotto viene applicato per spalmatura in transfer o diretta, eventualmente addensato con il

nostro idoneo addensante THICKENER NL.

### Imballo

Il prodotto è confezionato in fusti in ferro (200 kg).

### Stoccaggio

Conservare a temperature comprese tra +5 e +40°C. Proteggere dal gelo. In caso di stoccaggio prolungato, mescolare prima dell'uso.

Utilizzare entro 6 mesi dalla data di produzione (confezione integra e imballo originale).