

KONTAKT -> contact@everad-adhesives.com

Wir freuen uns Ihnen weitere Informationen zu unseren aktuellsten Innovationen zu geben.

Everad[®] ADL 1030

Vielseitiger wässriger Klebstoff für Papier, Gewebe

Description

Everad[®] ADL 1030 ist eine wässrige Dispersion.

Lieferform:

30 kg Eimer, 160 kg Fass, 1 000 kg Container.

Rohstoffbasis:

Wässrige Dispersion.

Farbe:

Weiss.

Anwendungsvorschläge

Everad[®] ADL 1030 wird besonders für die Verklebung von Papier, Pappe auf automatische Anlagen.

Bitte vor dem Einsatz sicher stellen, dass das Produkt nach der gewünschten Anwendung entspricht.

Verarbeitung

Verarbeitung:

Alle Materialien vor der Verklebung klimatisieren.

Die Angaben basieren auf Prüfungen bei einem Klima von 20 °C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit.

Die Werte können je nach Material und Arbeitsbedingungen variieren.

Vorbehandlung:

Die Klebeflächen müssen sauber, staub- und fettfrei sein.

Auftragsmenge:

20-100 g/m², einseitig, abhängig von Substrate.

Auftragsart:

Rollanlage, Pistole.

Pinzel, Spachtel.

Verdünnung:

Mit Wasser wenn notwendig.

Trocknungszeit:

Variabel, je nach Substrate.

Endfestigkeit:

Nach 72 Std. erreicht.

Chemische und physik. Eigenschaften im flüssigen Zustand

Dichte:

Ca. 1.08 g/cm³.

Viskosität:

Ca. 1 450 mPa-s (Brookfield B2V20).

Viskositätswert nach der Herstellung gemessen. Die Werte können während der Lagerung des Produkts nach oben oder unten schwanken.

Minimale Filmbildungstemperatur:

+2°C.

Entflammbarkeit:

Als wässriger Klebstoff nicht brennbar.

Frostbeständigkeit:

Frostempfindlich.

Filmeigenschaften

Oberfläche:

Keine.

Weichheit

Weich.

Farbe:

Transparent.

Wasserbeständigkeit:

Gut.

Rinigung

Mit Wasser, solange der Klebstoff nicht eingetrocknet ist.

Arbeitssicherheit

Bitte beachten Sie die Hinweise auf dem Sicherheitsdatenblatt. Es gibt keine gesetzlichen Vorsichtsmassnahmen. Um Allergierisiken zu vermeiden empfehlen wir, mit Handschuhen zu arbeiten oder die Hände mit einer Schutzcreme zu schützen. Beim Sprühauftrag empfehlen wir Masken zu tragen und unter einer Absauganlage zu arbeiten.

Lagerung

6 Monate nach Produktion, kühl und trocken in verschlossenem Originalgebinde.

Garantie

Wir garantieren für die gleichmässig einwandfreie Qualität dieses nach Qualitätsnormen von ISO hergestellten Produktes, das aufgrund unserer langjährigen Erfahrungen für die empfohlenen Anwendungen und angegebenen Bedingungen entwickelt worden ist. Material, Verarbeitung und Verarbeitungsbedingungen können die Produkteigenschaften massgeblich beeinflussen. Daher sind vor dem Einsatz Versuche beim Verarbeiter unerlässlich. Für andere Anwendungen sowie bei abweichenden Verarbeitungsbedingungen empfehlen wir, vorgängig den anwendungstechnischen Dienst von unserem Technikum zu kontaktieren. Es gelten unsere allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.