

CleanDASH

BESCHICHTUNG FÜR REINIGUNGSWALZEN MIT SEMIPERMANENTER KLEBRIGKEIT

PRODUKTPORTFOLIO

Werkstoff	Sh A	Farbe	EL. Eigenschaft	Max.°C	Klebekraft MPa	Klebekraft N	Geeignete Anwendungen
CleanDash							
BLUE	15	blau	isolierend	70	0,09	0,2 - 0,4	Papier
ORANGE	20	orange	isolierend	70	0,08	0,1 - 0,2	Kunststoff-Folie

Elektrische (EL) Eigenschaft : Leitfähig < 10⁴Ω | Ableitend < 10⁸Ω | Isolierend > 10¹⁴Ω.

Der elektrische Widerstand wurde an einem Labormuster getestet und stimmt nicht mit dem Wert der gummierten Walze überein.

Leistungsmerkmale:

- ✓ Entfernt Fremdkörper von unterschiedlichen Substraten
- ✓ Dauerhaft klebrig
- ✓ Klebekraft kann durch einfache Reinigung wiederhergestellt werden
- ✓ Geeignet auch für unebene oder gekrümmten Oberflächen

Anwendungsbereiche:

- ✓ Rollenwickler
- ✓ Laminierung
- ✓ Kaschierung
- ✓ Beschichtung

Haftungsausschluss:

Die vorstehenden Angaben beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen im Normalfall, vorausgesetzt das Produkt wird sachgerecht gelagert und angewendet. Diese Daten verstehen sich als Charakterisierung der Werkstoffeigenschaften und nicht als Mindestwerte im Sinne einer Spezifikation. Technische Änderungen vorbehalten.