



WAM WN1

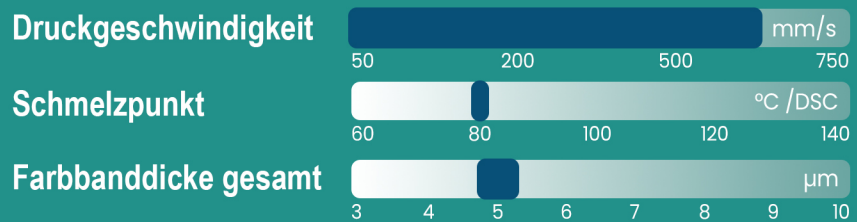
Wachs/Harz . Near Edge . Träger PET 4,0 µm

Dieses Near Edge Premiumband auf Wachs-Harz-Basis empfiehlt sich für Vellum, glattes Papier und Kunststoff. Es druckt randscharf mit einer sehr guten Schwärzung und weist eine gute Oberflächenbeständigkeit auf. Mit diesem Farbband erreicht man auf Desktop Druckern eine hervorragende Transferrate bei einer Druckgeschwindigkeit bis zu 400 mm/s. Im Inline-Druckverfahren sind Geschwindigkeiten von bis zu 600 mm/s möglich.

EINSATZGEBIETE



EIGENSCHAFTEN



BESTÄNDIGKEITEN

| | Chromo | PE | PP | |
|--------------------------|-------------------|--------|--------|-------|
| Kratztest ⁽¹⁾ | 50 | 170 | 50 | Zykl. |
| Wischtest ⁽²⁾ | >1.000 | 700 | 500 | Zykl. |
| Ethanol ⁽²⁾ | 2 | 2 | 2 | Zykl. |
| Benzin ⁽²⁾ | 1 | 1 | 1 | Zykl. |
| Wasser ⁽²⁾ | Substrat zerstört | >1.000 | >1.000 | Zykl. |

(2) Taber 250g (3) Crockmeter 370g

ANWENDUNGEN

| | Papier | Folie |
|--------|--------|-----------|
| Vellum | ● ● ● | PP ● ● ● |
| Chromo | ● ● ● | PE ● ● ● |
| Gloss | ● ● ● | PET ● ● ● |

LAGERBEDINGUNGEN

Lagerzeit: 12 Monate ab Lieferdatum
 Temperatur: 10 - 35°C
 Feuchtigkeit: 30 % - 80 %, ohne Niederschlag
 Keine direkte Sonneneinstrahlung
 Kein erhöhter Druck auf die Farbbandlagen

ZERTIFIZIERUNGEN*

Keine Schwermetalle nach:



*Die Zertifizierungen liegen uns vor. Auf Wunsch lassen wir Ihnen gern die detaillierte Unterlagen zukommen