

**VISCOM**

## Erfurt Digitalvlies PVC-frei

Artikelnummer: SWER-DV150ER152-50

weiß, 150 µm, RAU, 152.4 cm, 50 lfm

- 150 g/m<sup>2</sup>
- Digital bedruckbare Vliestapete mit hoher Dimensionsstabilität
- Leicht rau, ohne Prägung



### Technische Informationen

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Produktname          | Erfurt Digitalvlies DV 150 ECO PRO |
| Hersteller           | Erfurt & Sohn                      |
| Farbe                | weiß                               |
| Gefahrgut            | Nein                               |
| Funktionsdauer       | -                                  |
| Kerndurchmesser      | 3 "                                |
| Materialstärke       | 150 µm                             |
| Lange Artikelnummer  | SWER-DV150ER152-50                 |
| Oberfläche           | RAU                                |
| Artikelbezeichnung 1 | Erfurt Digitalvlies PVC-frei       |
| Artikelbezeichnung 2 | DV 150 ECO PRO glatt matt          |
| Rollenbreite         | 152.4 cm                           |
| Rollenlänge          | 50 lfm                             |

#### Haftungsausschluss

Stand: 12.2025  
Der Autor übernimmt keinerlei Gewähr für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der bereitgestellten Informationen auf unserer Website. Haftungsansprüche gegen den Autor, welche sich auf Schäden materieller oder ideeller Art beziehen, die durch die Nutzung oder Nichtnutzung der dargebotenen Informationen bzw. durch die Nutzung fehlerhafter und unvollständiger Informationen verursacht wurden, sind grundsätzlich ausgeschlossen, sofern seitens des Autors kein nachweislich vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verschulden vorliegt. Alle Angebote sind freibleibend und unverbindlich. Der Autor behält es sich ausdrücklich vor, Teile der Seiten oder das gesamte Angebot ohne gesonderte Ankündigung zu verändern, zu ergänzen, zu löschen oder die Veröffentlichung zeitweise oder endgültig einzustellen...



