

DATENBLATT



| GEPRÜFT AUF | ERGEBNIS | NACH DIN |
|---|---------------|----------|
| Lichtechtheit: | 3 - 4 | 54004 |
| Abriebwerte: | Stufe: | |
| Trocken | 3 | 53339 |
| Nass | 1 - 2 | |
| Schweiß | 1 - 2 | |
| Dauerfaltverhalten: 20.000 Knickungen | bestanden | 53340 |
| Reissfestigkeit: 20 N/mm | bestanden | 53329 |
| Brandverhalten: nach EN1021 Teil I u. II | bestanden | |
| Detaillierte Informationen zu den Themen Lichtechtheit, Abriebwerte, Hautverträglichkeit und Brennverhalten finden Sie unter: www.ecopell.de/daten-und-fakten.html | | |
| Schadstoffprüfungen auf: Schwermetalle (Durchgeführt vom Bremer Umweltinstitut, 2015) | | |

MERULA 100



Farbe: Merula 100
Kollektion: Rodeo SOFT
Stärke: 1,4 - 1,6 mm



Untersuchung der Ergebnisse auf Schwermetalle

| Schwermetall | K 2350 FL-2 Ecopell 100 Merula KW 27 (mg/kg) | BG (mg/kg) | Anforderungen IVN Leder (mg/kg) | Anforderungen ECARF (mg/kg) |
|--------------|---|---------------|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Antimon | <0,5 | 0,5 | 1 | - |
| Aluminium | 190 | 10 | 500 | - |
| Arsen | <0,5 | 0,5 | 1 | - |
| Blei | <0,5 | 0,5 | 1 | - |
| Cadmium | <0,2 | 0,2 | 0,2 | - |
| Chrom | 22 | 1 | 50 | 40 |
| Kobalt | <1 | 1 | 1 | - |
| Quecksilber | <0,1 | 0,1 | 0,2 | - |
| Nickel | <1 | 1 | 5 | - |
| Titan | <10 | 10 | 500 | - |
| Zirkonium | <5 | 5 | 500 | - |