

**Produkt-  
spezifikation**Datum: 17.02.2023  
Abt.: ZEW / Vertrieb  
Name: STOLPR

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| Kunde:  | <b>Inapa Deutschland GmbH<br/>76275 Ettlingen</b>                   |  |  |
| Artikel-Nr. Kunde:                                    | <b>3100000075</b>   |  |  |
| Artikel-Nr. Klingele:                                 | <b>835321</b>   |  |  |
| Verpackungsgröße (Innenmaß):                          | <b>430 x 305 x 315 mm</b>   |  |  |
| Verpackungstyp:                                       | <b>Wellkiste 0201</b>   |  |  |
| Verpackungszeichnung:                                 | <b>-</b>  |  |  |
| Verpackungsgewicht:                                   | <b>381 g ±8 %</b>   |  |  |
| Wellpappensorte <sup>1)</sup> :                       | <b>VDW 1.03 C BRAUN/BRAUN</b>                                       |  |  |
| Klingele-Sorte:                                       | <b>C456.130.418</b>   |  |  |
| Sorten-Aufschlüsselung <sup>2)</sup> :                | Außendecke  | <b>100 g/m<sup>2</sup> Testliner braun</b> |  |
|   | C-Welle   | <b>120 g/m<sup>2</sup> Wellenstoff</b>     |  |
|   | Innendecke  | <b>130 g/m<sup>2</sup> Testliner</b>       |  |
| Recyclinganteil:                                      | <b>100 %</b>  |  |  |
| Druckausführung <sup>3)</sup> :                       | <b>-</b>  |  |  |
| Druckfarben:  | <b>-</b>  |  |  |
| Verschlussart:  | <b>Laschenklebung</b>   |  |  |
| Anlieferungsform:                                     | Bündelung   | <b>25 St./Pack</b>                         |  |
|   | Stapelung   | <b>1 x 200 St.</b>                         |  |
|   | Stück pro Palette   | <b>200</b>                                 |  |
|   | Palettenhöhe  | <b>1.790 mm</b>                            |  |
|   | Palettenart   | <b>Euro-Palette</b>                        |  |
|   | Pal.-Abdeckung  | <b>Wellpappe</b>                           |  |
|   | Pal.-Umreifung  | <b>2-Fach quer ( breit )</b>               |  |
|   | Pal.-Umhüllung  | <b>-</b>                                   |  |
| Empfohlene Lagerungs- u.<br>Verarbeitungsbedingungen: | <b>18 - 23 Grad Celsius und 45 - 65 % relative Luftfeuchtigkeit</b> |  |  |

| <b>Physikalische Eigenschaften</b> | <b>Prüfnorm</b> | <b>Ø-Wert</b> | <b>Einheit</b> | <b>Toleranz ±</b> |
|------------------------------------|-----------------|---------------|----------------|-------------------|
| Kantenstauchwiderstand             | DIN EN ISO 3037 | 4,4           | kN/m           | 5 %               |
| Berstfestigkeit                    | DIN EN ISO 2759 | 559           | kPa            | 7,5 %             |

Bemerkung: Ersetzt alle bisherigen Ausgaben.

Fußnote:

- 1) Sollwerte nach der aktuellen DIN 55 468-1, für Wellenform E nur Empfehlung. Die technischen Eigenschaften unserer Wellpappenprodukte können nur 6 Monate nach der Auslieferung bei sachgerechter Lagerung garantiert werden. Fertigungstoleranzen nach VDW-Prüfkatalog.
- 2) Alle Papiere entsprechen den gültigen gesetzlichen Bestimmungen sowie der Empfehlung XXXVI des BfR. Die Flächengewichts-Toleranzen der einzelnen Papierlagen betragen ±4 %, ein weltweit üblicher Wert. Aus planungs- oder produktionstechnischen Gründen können gleich- oder höherwertige Papiere zum Einsatz kommen.
- 3) Die wasserbasierenden Flexodruckfarben entsprechen der EuPIA-Richtlinie und enthalten keine Stoffe, die in der Ausschussliste CEPE aufgeführt sind.