

Artikelbezeichnung: Primo H 4011/4012

| | |
|--------------------------------------|------------------------------|
| Belagsart | <u>homogener PVC</u> |
| Stärke in mm EN ISO 24346 | <u>2,00 mm</u> |
| Nutzungsklasse EN ISO 10874 | <u>34/43</u> |
| Gewicht EN ISO 23997 | <u>3.000 g/m²</u> |
| Oberflächenvergütung | <u>xrTM PUR</u> |
| Bahnenbreite EN ISO 24341 | <u>200 cm</u> |
| Bahnenlänge EN ISO 24341 | <u>23,0 m</u> |
| Fliesenformat | <u>61x61 cm</u> |
| Brandverhalten EN 13501 | <u>Bfl-s1</u> |
| Rutschhemmung EN 13893 / DIN 51130 | <u>R9</u> |
| Fußbodenheizung EN ISO 10456 | <u>geeignet</u> |
| Trittschallverbesserung EN ISO 717/2 | <u>-</u> |
| Resteindruck EN ISO 24343-1 | <u>0,03 mm</u> |

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Antistatik | <input type="checkbox"/> Stuhlrolle privat |
| <input type="checkbox"/> Elektrisch ableitbar 10 6 | <input checked="" type="checkbox"/> Stuhlrolle gewerblich |
| <input type="checkbox"/> Elektrisch ableitbar 10 9 | <input checked="" type="checkbox"/> Fußbodenheizung |
| <input type="checkbox"/> Rutschfestigkeit | <input type="checkbox"/> Chemikalienbeständig |
| <input type="checkbox"/> Treppeneignung privat | <input type="checkbox"/> Verfärbungsbeständig |
| <input type="checkbox"/> Treppeneignung gewerblich | <input type="checkbox"/> Lichtechtheit |

CE Kennzeichnung **CE** EN 14041:2004

Bauaufsichtliche Zulassung Ü _____

DOP Nummer _____

**Klassifizierung /
 Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874**

- | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Für Druckfehler keine Haftung.