

**Artikelbezeichnung: Renowall 2027 W5030**

Belagsart

Design-Wandbelag

Gesamtstärke in mm EN ISO 24346

5,0

Nutzschicht in mm EN ISO 24340

-

Einstufung EN ISO 10874

-

Flächengewicht g/m² EN ISO 23997

7.500

Oberflächenvergütung

Hochglanzoberfläche, PU-Oberflächenschutz

Inhalt je Karton

2 Stück = 4,68 m²

Inhalt je Palette

10 Stück = 46,8 m²

mit Fase / ohne Fase

glatte Kante

Sonstiges

Nicht geeignet für Fußboden / hinter Gaskochstellen

Brandverhalten EN 13501

D-s3, d0 / -

Rutschhemmung EN 13893

-

Fußbodenheizung EN ISO 140-8

-

Trittschallverbesserung EN ISO 717-1

-

Lichtechnik

≥ 6\*

100 % recyclebar!

\*nach EN ISO 20 105-B02

Zertifikate:

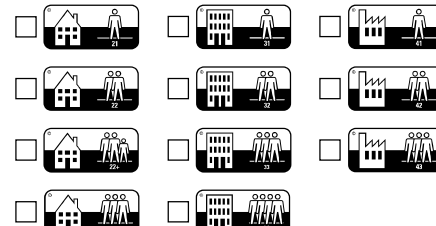
TVOC = Emmision A+

  Antistatik  Stuhlrolle Typ W  Elektrisch ableitbar 10 6  Fußbodenheizung  Elektrisch ableitbar 10 9  Chemikalienbeständig  Rutschfestigkeit DS  Verfärbungsbeständig  Treppeneignung privat  Lichtechnikheit  Treppeneignung gewerbllichCE Kennzeichnung  EN 15102

Bauaufsichtliche Zulassung Ü \_\_\_\_\_

DOP Nummer 036-2001

Garantie Wohnbereich/Objekt 12 / Jahre

**Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874**


Stand: 05.2024

Für Druckfehler keine Haftung.

Wichtiger Hinweis: Dieses Dokument stellt den aktuellen Wissensstand bei seiner Veröffentlichung dar und ersetzt alle vorherigen Ausgaben mit seinem Erscheinen. Es kann jederzeit und ohne besondere Mitteilung oder Information ersetzt, ergänzt oder geändert werden. Bitte überprüfen Sie daher unbedingt vor der Anwendung oder Berücksichtigung die Gültigkeit, Relevanz und den Inhalt auf mögliche Aktualisierungen unter [www.m-plus.de](http://www.m-plus.de).