

Artikelbezeichnung: Renowall 2027 W5040

Belagsart
 Gesamtstärke in mm EN ISO 24346
 Nutzschicht in mm EN ISO 24340
 Einstufung EN ISO 10874
 Flächengewicht g/m² EN ISO 23997
 Oberflächenvergütung
 Inhalt je Karton
 Inhalt je Palette
 mit Fase / ohne Fase
 Sonstiges
 Brandverhalten EN 13501
 Rutschhemmung EN 13893
 Fußbodenheizung EN ISO 140-8
 Trittschallverbesserung EN ISO 717-1
 Lichtechnik
 100 % recyclebar!

Design-Wandbelag

5,0

-

-

6.750

PU-Oberflächenschutz

 2 Stück = 4,68 m²

 10 Stück = 46,8 m²

glatte Kante

Nicht geeignet für Fußboden / hinter Gaskochstellen

D-s3, d0 / -

-

-

-

≥ 6*

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.

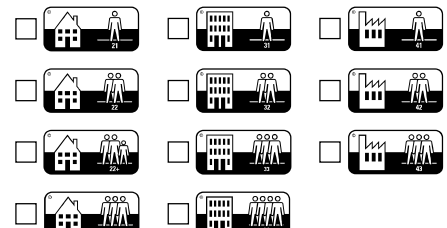
- | | | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> |  Antistatik | <input type="checkbox"/> |  Stuhlrolle Typ W |
| <input type="checkbox"/> |  Elektrisch ableitbar 10 6 | <input type="checkbox"/> |  Fußbodenheizung |
| <input type="checkbox"/> |  Elektrisch ableitbar 10 9 | <input type="checkbox"/> |  Chemikalienbeständig |
| <input type="checkbox"/> |  Rutschfestigkeit DS | <input type="checkbox"/> |  Verfärbungsbeständig |
| <input type="checkbox"/> |  Treppeignung privat | <input checked="" type="checkbox"/> |  Lichtechnikheit |
| <input type="checkbox"/> |  Treppeignung gewerbllich | | |

 CE Kennzeichnung  EN 15102

Bauaufsichtliche Zulassung Ü

DOP Nummer 036-2001

Garantie Wohnbereich/Objekt 12 / Jahre

Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874


Stand: 05.2024