

Artikelbezeichnung: Atelier 2024 - D7020

Belagsart	Designbelag
Gesamtstärke in mm EN ISO 24346	2,50
Nutzschicht in mm EN ISO 24340	0,70
Einstufung EN ISO 10874	34 / 43
Flächengewicht g/m ² EN ISO 23997	4.100
Oberflächenvergütung	PUR+ Matt
Format in mm EN ISO 24342	914 x 457
Inhalt je Karton	3,76 m ² / 9 Stk.
Inhalt je Palette	203,09 m ² / 54 Pck.
mit Fase / ohne Fase	Fase V4
Sonstiges	-
Brandverhalten EN 13501	Bfl-s1
Rutschhemmung EN 13893	R10 / DS
Fußbodenheizung EN ISO 140-8	geeignet, max. 27° C
Trittschallverbesserung EN ISO 717-1	4 dB

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

CE Kennzeichnung  EN 14041 : 2004
 DOP Nummer 024-0001-A
 Garantie Wohnbereich

Klassifizierung / Beanspruchungsbereiche EN 685 / 10874

- | | | |
|---|--|--|
| <input type="checkbox"/>  21 | <input type="checkbox"/>  31 | <input type="checkbox"/>  41 |
| <input type="checkbox"/>  22 | <input type="checkbox"/>  32 | <input type="checkbox"/>  42 |
| <input type="checkbox"/>  23 | <input type="checkbox"/>  33 | <input checked="" type="checkbox"/>  43 |
| <input type="checkbox"/>  24 | <input checked="" type="checkbox"/>  34 | |