

## Pronto Premium Stone

|                           | Klebevariante                | HDF Click                        | Hydro Click                       | Hydro Top Sound                  |
|---------------------------|------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|----------------------------------|
| Standard-Masse            | 915 x 305 mm                 | 915 x 305 mm                     | 915 x 305 mm                      | 915 x 305 mm                     |
| Spezialmass               | 620 x 450 mm                 | 620 x 450 mm                     | 620 x 450 mm                      | 620 x 450 mm                     |
| Gesamtdicke               | 2 mm                         | 10 mm                            | 5,2 mm                            | 6,8 mm                           |
| Verpackungseinheit        | einzelne Platten             | 6 Paneelen = 1,68 m <sup>2</sup> | 8 Paneelen = 2,232 m <sup>2</sup> | 6 Paneelen = 1,68 m <sup>2</sup> |
| Rutschhemmung             | R10, sehr sicher             | R10, sehr sicher                 | R10, sehr sicher                  | R10, sehr sicher                 |
| Brandverhalten            | Bfl-s1                       | Bfl-s1                           | Bfl-s1                            | Bfl-s1                           |
| Aufladungsspannung        | < 2 kv                       | < 2 kv                           | < 2 kv                            | < 2 kv                           |
| Trittschallverbesserung   | ca. 5 dB                     | ca. 14 dB                        | ca. 7 dB                          | ca. 20 dB                        |
| Flächengewicht            | ca. 3 600 g/m <sup>2</sup>   | ca. 10 200 g/m <sup>2</sup>      | ca. 7 200 g/m <sup>2</sup>        | ca. 7 964 g/m <sup>2</sup>       |
| Resteindruck              | max. 0,03 mm                 | max. 0,03 mm                     | max. 0,03 mm                      | max. 0,03 mm                     |
| Wärmedurchgangswiderstand | ca. 0,021 m <sup>2</sup> K/W | ca. 0,098 m <sup>2</sup> K/W     | ca. 0,032 m <sup>2</sup> K/W      | ca. 0,06 m <sup>2</sup> K/W      |
| Massstabilität            | < 0,1 %                      | < 0,05 %                         | < 0,1 %                           | < 0,1 %                          |
| Chemikalienbeständigkeit  | gut                          | gut                              | gut                               | gut                              |
| Lichtechtheit             | 6/7                          | 6/7                              | 6/7                               | 6/7                              |
| Stuhlrolleneignung        | Typ W geeignet               | Typ W geeignet                   | Typ W geeignet                    | Typ W geeignet                   |
| Antibakteriell            | ja                           | ja                               | ja                                | ja                               |
| Dickenquellung HDF        | < 0%                         | < 8%                             | < 0%                              | 0%                               |
| Nutzschicht               | 0,55 mm PU vergütet          | 0,55 mm PU vergütet              | 0,55 mm PU vergütet               | 0,55 mm PU vergütet              |

### Klebevariante



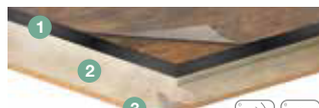
- 1** 2,0 mm Designvinyl-Deckschicht

Zuschnitt-  
formate



Treppenkanten Sockel

### HDF Click



- 1** 2,0 mm Designvinyl-Deckschicht  
**2** 6,8 mm hochverdichtete, feuchtigkeitshemmende Holzfaserverplatte (HDF)  
**3** 1,2 mm Presskorkgegenzug



Treppenkanten Sockel

### Hydro Click



- 1** 2,0 mm Designvinyl-Deckschicht  
**2** 3,2 mm wasserfester Kunststoffträger



Treppenkanten Sockel

### Hydro Top Sound



- 1** 2,0 mm Designvinyl-Deckschicht  
**2** 3,3 mm wasserfester Kunststoffträger  
**3** 1,5 mm wasserfeste Sound-Dämmunterlage



Treppenkanten Sockel

### Bodenprofile



Phthalat-Weichmacher frei



Produced under license of Unilin - EP n. 0642/03/03, patent n. 6,005,485