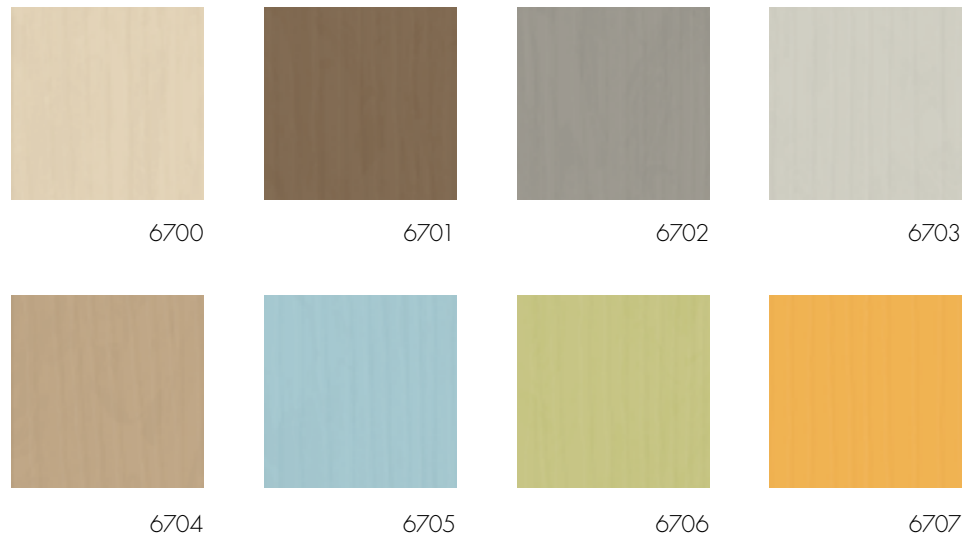


noraplan® valua · Wariant spokojny, i uniwersalny



Rolkach



Art. 172A

~1,22 m x 15,0 m



Połączenie z profilami nora®: A + U



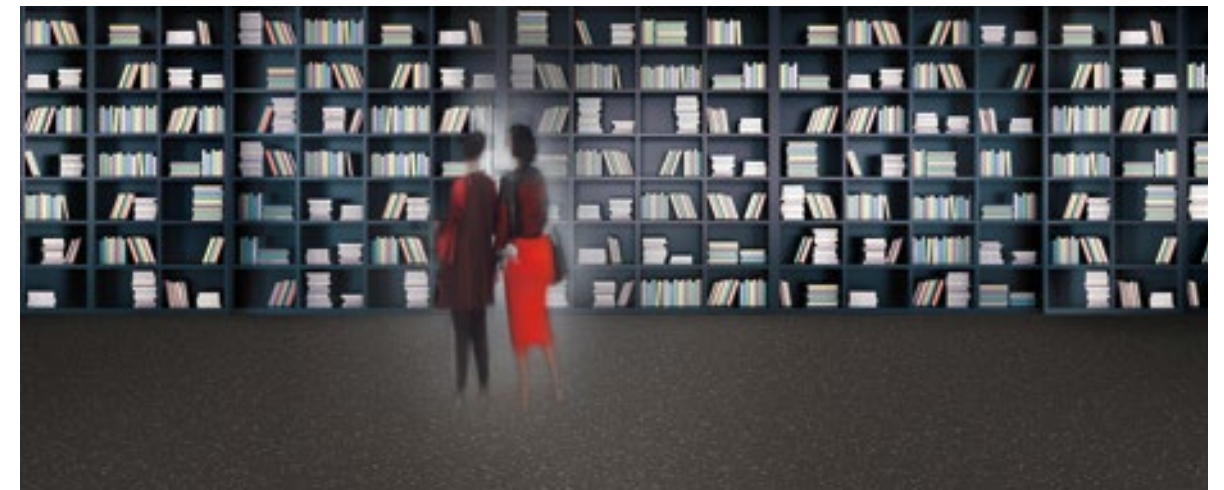
Art. 173A

~1,22 m x 12,0 m



Połączenie z profilami nora®: D + U

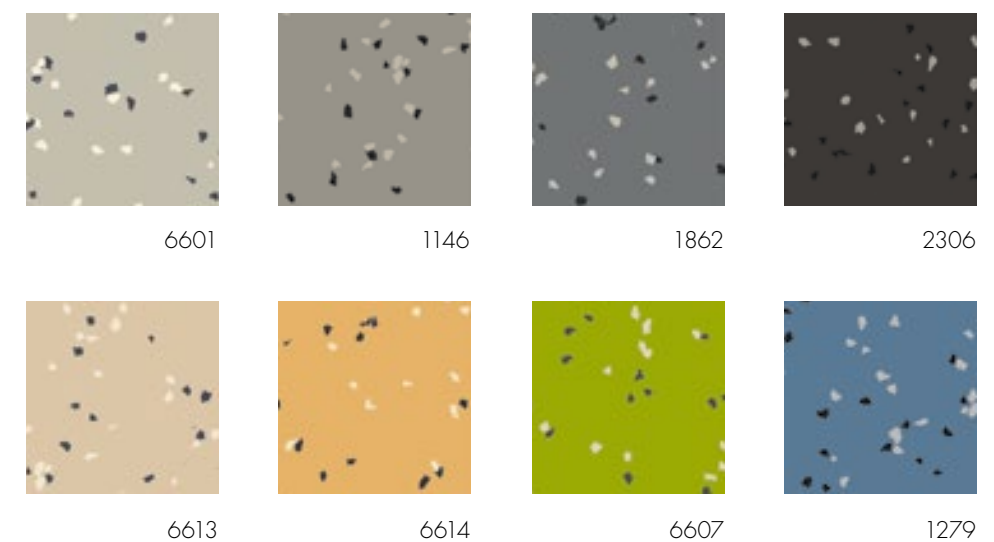
noraplan®



noraplan® stone

○ dyskretnym, rozproszonym wzorze, dostępna z powierzchnią gładką lub załamującą refleksy świetlne, z gładką powierzchnią, dla miejsc o dużym natężeniu ruchu.

noraplan® stone · Wzór z gładką powierzchnią



noraplan® stone · Wzór z gładką powierzchnią



Art. 1600

~1,22 m x 15,0 m



Połączenie z profilami nora®: A + U

właściwości antypoślizgowe R9

Art. 2600

~610 mm x 610 mm

15 □ = 5,58 m²

w jednym kartonie



Dostępne także jako noraplan® stone nTx, strona 61

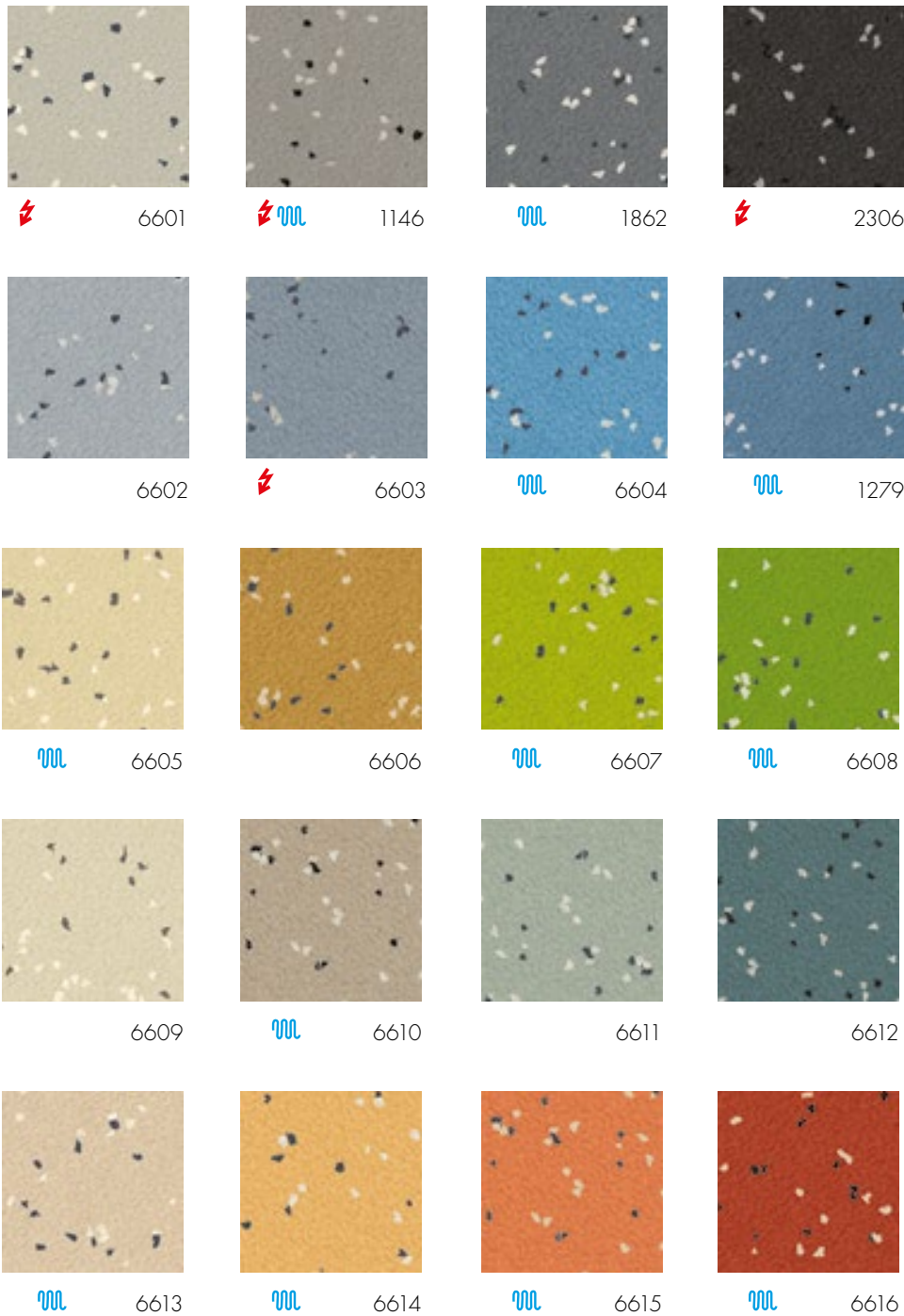
Uwaga: więcej informacji na temat nora® nTx można uzyskać na stronie www.nora.com lub na żądanie.



Kinderhaus WaldSchatz Kita, Waldbronn, Niemcy

© Klemens Ortmeyer

noraplan® stone · Wzór z powierzchnią załamującą refleksy świetlne




noraplan® stone · Wzór z powierzchnią załamującą refleksy świetlne


 20

Art. 149

 ~1,22 m x 15,0 m

Art. 249


 ~610 mm x 610 mm


15  = 5,58 m² w jednym kartonie

 ~2.0 mm

Połączenie z profilami nora®: A + U
właściwości antypoślizgowe R10

Kolory te dostarczane są także jako:

 Wykładzina specjalna noraplan® stone ed
antyelektrostatyczna, strona 46

 Wykładzina specjalna noraplan® stone acoustic
tłumienność krokowa 20 dB, strona 49

 Dostępne także jako noraplan® stone nTx, strona 61

**Uwaga: więcej informacji na temat nora® nTx można
uzyskać na stronie www.nora.com lub na żądanie.**