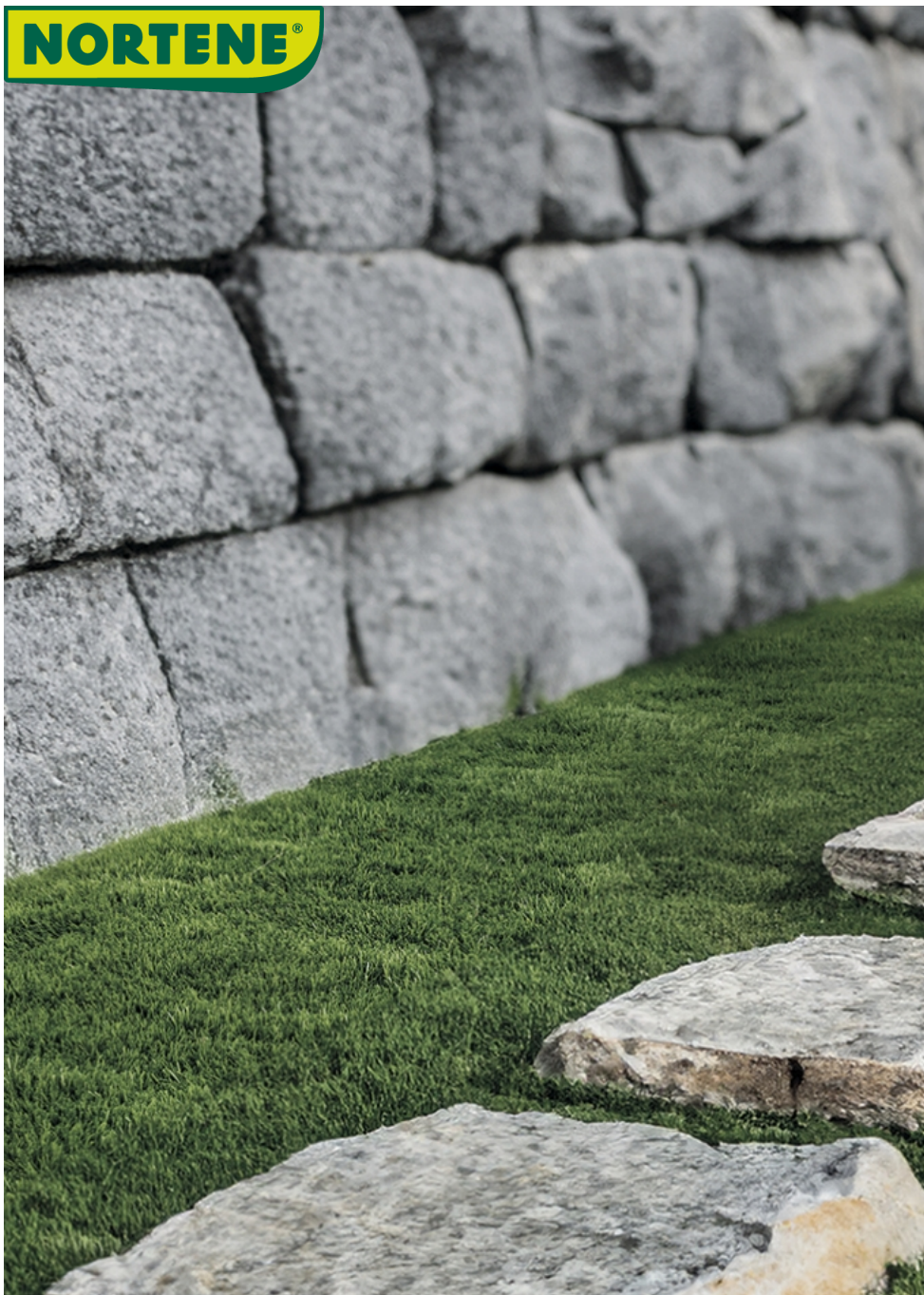


**NORTENE®**

# GREEN NEW PIAZZA EVOLUTION 30

New Piazza Evolution 30 mm



Prato di alta gamma, realizzato con fibre di ultima generazione che gli conferiscono un aspetto molto naturale, grande esuberanza e una straordinaria capacità di recupero. Questo nuovo modello è realizzato utilizzando il 20% di materiale riciclato e presenta un effetto antistatico e una maggiore capacità di recupero dopo il passaggio delle persone.

## Benefici

- Effetto antistatico
- Capacità di recupero dopo la pisada

## Caratteristiche

SPECIFICHE TECNICHE:

- Materiale del filo: PE (filo piatto) + PP (filo arricciato)
- Base: PP 105 g/m<sup>2</sup> + PP 105 g/m<sup>2</sup> + lattice 650 g/m<sup>2</sup> (± 3%)
- Punti: 25.200 (± 100)
- DETEX: 5.000 (filo piatto) + 3.000 (filo arricciato) ± 3%
- Peso: 2.110 g/m<sup>2</sup> (± 10%)
- Tasso di punti per 10 cm (direzione trasversale): 24/10
- Colore: 4 colori (2 tonalità di verde per il filo piatto + beige e verde oliva per il filo arricciato).
- Anti UV: Sì.
- Antistatico: Sì
- Capacità di drenaggio: 60 L/H/m<sup>2</sup>
- GARANZIA: 8 ANNI (\* Per ulteriori informazioni, consultare la nostra rete di vendita)

CONSIGLI PER LA MANUTENZIONE:

- Una volta srotolato l'erba, lasciarla riposare per almeno 24 ore prima di installarla.
- Una volta installato, spazzolare l'erba di tanto in tanto, a seconda dell'utilizzo.

**NORTENE®**



- Per un risultato migliore, utilizzare una spazzola speciale per erba artificiale come il modello Nortene BRUSHY.
- Per rimuovere polvere, sabbia o altri piccoli detriti presenti nei capelli è possibile utilizzare un aspirapolvere convenzionale.
- Applicare il detergente CLEAN e Nortene FRAGRANCE per conferirgli un aspetto imbattibile.

- Si consiglia di non installare il prato artificiale in prossimità di superfici vetrate e/o superfici metalliche che ricevano luce solare diretta.
- Il riflesso del sole sul vetro provoca il raggiungimento di temperature molto elevate e può provocare ustioni alle fibre dell'erba a causa dell'effetto lente d'ingrandimento sull'erba.