

# SILENT STEP SOFT

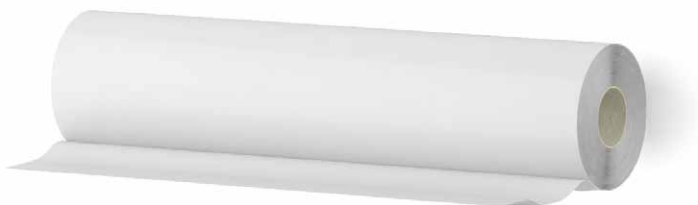
## FUSSBODENUNTERLAGE AUS GESCHLOSSENZELIGEM POLYETHYLEN

### GESCHLOSSENZELLIG

Dank des geschlossenzelligen Polyethylens wird das Produkt nicht irreversibel gequetscht und ist dauerhaft wirksam.

### PRAKTISCH

Die Beschichtung aus Polyethylen mit hoher Dichte macht es wasserdicht und daher für verschiedene Anwendungen geeignet.



## ART.-NR. UND ABMESSUNGEN

| Art.-Nr.    | g/m <sup>2</sup> | H x L [m] | s [mm] | A [m <sup>2</sup> ] | Stk. / b |
|-------------|------------------|-----------|--------|---------------------|----------|
| SILENTSTEPS | 40               | 1,30 x 25 | 2,0    | 32,5                | 7        |

## TECHNISCHE DATEN

| Eigenschaften  | Norm         | Wert                   |
|--|--------------|------------------------|
| Stärke   | -            | 2 mm                   |
| Flächengewicht   | -            | 0,15 kg/m <sup>2</sup> |
| Theoretisch geschätzter Dämpfungspegel des Trittschalls $\Delta L_w$ | EN ISO 10140 | 18 dB                  |
| Quetschung (Estrichmasse 165 kg/m <sup>2</sup> )                     | -            | 0,03 mm                |
| Wärmeleitfähigkeit ( $\lambda$ )                                     | EN 12667     | 0,039 W/mK             |
| Wasserdampfdurchlässigkeit (Sd)                                      | -            | ca. 6 m                |
| Temperaturbeständigkeit  | -            | -10 / +75 °C           |

## ANWENDUNGSBEREICHE

### FUSSBODENVERLEGUNG

- SCHWIMMEND
- VERLEIMT

### FUSSBODENART

- PARKETT
- LVT (mittlere bis hohe Qualität)
- LAMINAT

### FUSSBODENHEIZUNG

geeignet