

# EHA – MATTEN PVC FREI THERMOLAST® K

BARFUSS IMMER SICHER UND HYGIENISCH



#### **EIGENSCHAFTEN**

Die EHA – Matten PVC Frei sind rutschhemmend, haben eine hohe Elastizität und sind hygienisch, aufrollbar, hochtemperaturbeständig, tieftemperaturflexibel, witterungs- und UV-beständig und 100 % recyclingfähig.

#### **EINSATZBEREICHE**

Schwimm- und Heilbäder, Umkleiden, Saunen, Kurbetriebe, Krankenhäuser etc.

### **FARBAUSFÜHRUNGEN**







blau

elfenbein grau

## **EHA – MATTEN PVC FREI**



**TECHNISCHE DATEN** 

| Material                | THERMOLAST® K                           |
|-------------------------|---|
| Lieferbare Breiten      | 40 bis 120 cm                           |
| Gewicht                 | ca. 5,4 kg/m <sup>2</sup>               |
| Temperaturbeständigkeit | -5°C bis +80°C<br>kurzfristig bis 100°C |
| Rutschhemmung           | Bewertungsgruppe C<br>nach DIN 51097    |

**ARTIKELNUMMERN** 

| Farbe     | 40 cm | 50 cm | 60 cm | 80 cm | 100 cm | 120cm |
|-----------|-------|-------|-------|-------|--------|-------|
| blau      | 70405 | 70404 | 70403 | 70402 | 70401  | 70409 |
| elfenbein | 70605 | 70604 | 70603 | 70602 | 70601  | 70609 |
| grau      | 70705 | 70704 | 70703 | 70702 | 70701  | 70709 |

Mit den neuen EHA – Matten PVC Frei aus Thermolast® werden neue Maßstäbe im Bereich der Bodenmatten für Nassbereiche gesetzt. Durch die hohe Temperaturbeständigkeit sowie die angenehme und warme Haptik eignet sich die EHA Matte PVC Frei insbesondere auch für Saunen.

Die Matten sind robust, hygienisch und mit allen gängigen Reinigungsverfahren zu säubern sowie durch die hohe Elastizität einfach in der Handhabung.

Die nach DIN 51097 geprüften Eigenschaften für nassbelastete Barfußbereiche gewährleisten eine optimale Rutschhemmung.

