

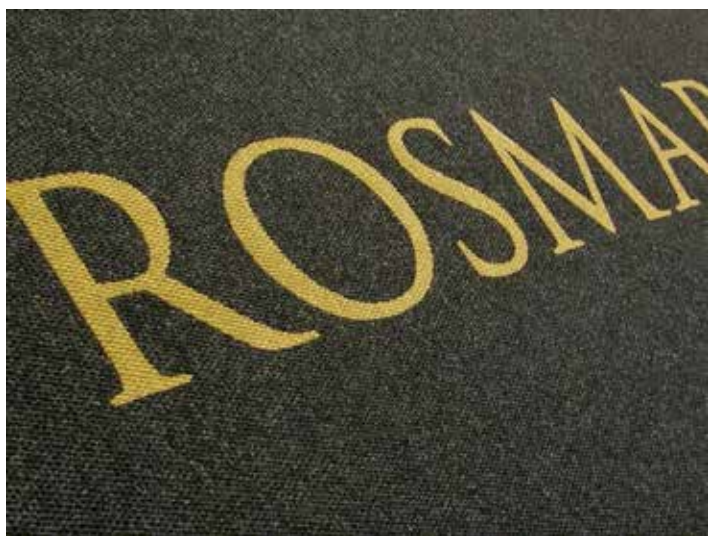
# TECHNISCHES DATENBLATT - FANWELL



Eine ideale Lösung für große Räume, mit einem starken und dauerhaften Betrieb. Es handelt sich um ein extrem beständiges Material, mit der höchsten Knitterbeständigkeit, das heute auf dem Markt erhältlich ist.

Das Material ist für die Anwendung in Innen- und Außenbereichen geeignet. Reißfest z.B. gegen Beschädigung verursacht durch Schlittschuhe, Ski usw., wobei die Oberfläche rutschfest und sicher ist.

Es besitzt ganze Reihe von positiven Eigenschaften, deswegen wird die Verwendung in Krankenhäusern, Einkaufszentren, Hoteleingangshallen, Banken, Restaurants, Umkleideräumen, Badehäusern, Fitness-Zentren, Eingangsverkehrswegen inkl. Treppen, Skiräumen, Pisten für Rollschuhlaufen, Autohöfen, Büros, für Swimmingpool-Umgebung und in vielen weiteren Möglichkeiten empfohlen.



## Technische Daten

<b>Ausmaß:</b>	Breite 200 cm, Länge nach Wunsch (Rolle 21 m)
<b>Höhe:</b>	11 mm
<b>Material:</b>	100 % Polypropylen, MFL ED
<b>Gewicht:</b>	2 810 g/m <sup>2</sup>
<b>Verlegung:</b>	auf dem Bodenniveau in vorbereitete Öffnung, die mit einem Alu-Einbaurahmen 10/30/2 mm versehen ist oder frei liegend auf dem Boden, mit einer 2 cm breiten Gummileiste
<b>Pflege:</b>	Saugen, ggf. mit Hochdruckreiniger und kaltem Wasser abspritzen oder Schampoonieren
<b>Farbe:</b>	10 Farben verfügbar

