



## Antirutschfolie für Nassbereiche WT-5420



- Material: PVC-Folie
- Oberfläche: rutschhemmende Mikroperlen
- Materialstärke: 0,2 mm
- Rutschhemmung: R12
- Größe: 90 mm Durchmesser
- Kleber: Acryl
- Umgebungstemperatur: -30°C bis +70°C
- Verklebetemperatur: ab +12°C
- Anwendung: Innenbereich, besonders geeignet für Nassbereiche, Duschen und Umkleiden
- weitere Eigenschaften: griffiger Rutschschutz auf Treppen
- VPE: 10 Stk.

- **Normen: Rutschhemmung nach DIN 51130, DIN 51097 Klasse C, DGUV Regel 108-003, ASR A1.5**

Material	PVC-Folie
Größe	90 mm Durchmesser
VPE	10 Stk.
Anwendung	Innenbereich, besonders geeignet für Nassbereiche, Duschen und Umkleiden
Normen	Rutschhemmung nach DIN 51130, DIN 51097 Klasse C, DGUV Regel 108-003, ASR A1.5
Materialstärke	0,2 mm

Rutschhemmung	R12
Umgebungstemperatur	-30°C bis +70°C
Oberfläche	rutschhemmende Mikroperlen
Kleber	Acryl
Verklebetemperatur	ab +12°C
weitere Eigenschaften	griffiger Rutschschutz auf Treppen

Dieses Datenblatt wurde am 16.01.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.