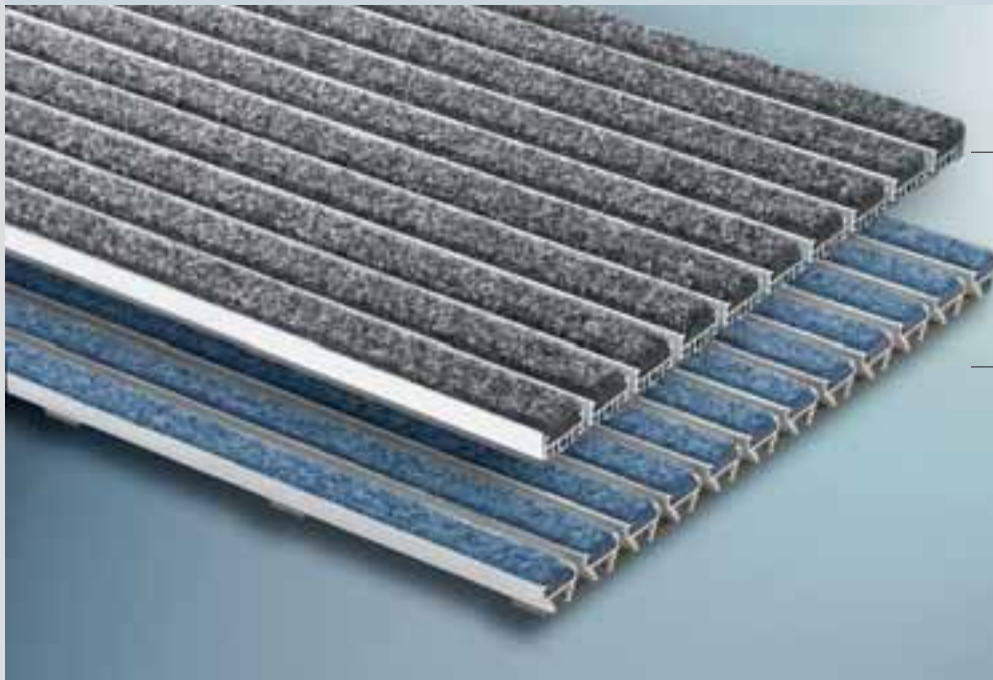




# ARWEI® Reinstreifer-Systeme



ARWEI EA 2000/17

ARWEI 020/72 N

## Das ARWEI® Reinstreifer-System und seine Vorteile

- Lauffläche bestehend aus sehr abriebfestem Nadelvlies (für Innen- und überdachten Außenbereich) oder gerieften Gummiprofilen (für Außenbereich)
- Aluminium-Trägerprofile ohne direkten Bodenkontakt, unterspülbar, hinterlüftet
- 30% erhöhte Schmutzaufnahme durch V-förmige Alu-Profile, Stababstand 5 mm
- ARWEI-Verbinder garantiert superleichtes Aufrollen und Geräuschdämmung, unverrottbar
- Ab einer Höhe von 17 mm kombinierbar mit einer 3-fach-Bürste

**Alle ARWEI® Reinstreifer sind im Baukastensystem hergestellt. Jedes einzelne Modul lässt sich gegebenenfalls problemlos vor Ort austauschen (keine Draht- oder Federverbindungen).**

Produkt	Höhe	Lauffläche
ARWEI 020/72 N bzw. 020/72 SN	22 oder 27 mm	Nadelvlies
ARWEI 020/72 NB bzw. 020/72 SNB	22 oder 27 mm	Nadelvlies/Bürste Mix 3:1
ARWEI 020/72 G bzw. 020/72 SG	22 oder 27 mm	Gummi
ARWEI 020/72 GB bzw. 020/72 SGB	22 oder 27 mm	Gummi/Bürste Mix 3:1
ARWEI EA 2000/17	17 mm	Nadelvlies
ARWEI EA 2000/10	10 mm	Nadelvlies
ARWEI EA 2000/13	13 mm	Nadelvlies

Weitere Produktvarianten im Internet unter [www.arwei.de](http://www.arwei.de)

*N = Nadelvlies G = Gummi B = Bürste S = Verstärkte Alu-Profile für extreme Beanspruchung*

### Standard Nadelvlies-Farben



anthrazit



hellgrau



graublau



kokos



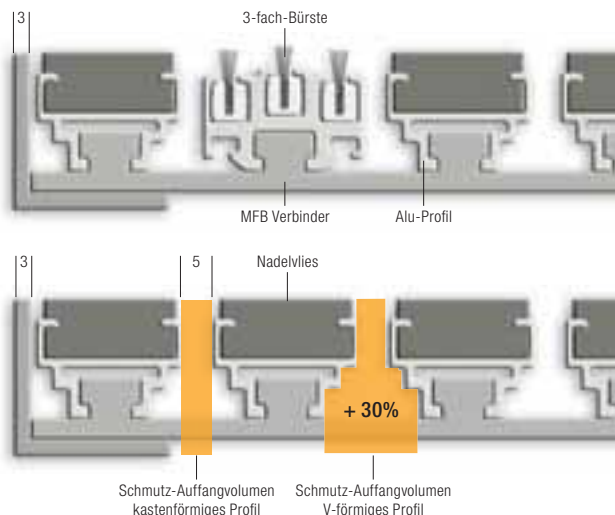
Saubere Ideen mit System



# ARWEI® Reinstreifer-Systeme

## ARWEI® -3fach-Bürste

Bürsten auf unterschiedlichen Ebenen



## Schmutzauffangvolumen

Die ARWEI® Reinstreifer ab einer Höhe von 22 mm haben V-förmige Streifenträgerprofile. Dies ermöglicht eine höhere Schmutzaufnahme von bis zu 30%.

## Produktaufbau des Original ARWEI® Reinstreifens 020/72 ...

- 1 Nadelviessonderboden 100% PP, keine Schlingenware, minimale Anschmutzung, Poleinsatz 2400 g/m<sup>2</sup>
- 2 30% erhöhte Schmutzaufnahme durch V-förmige Alu-Profile
- 3 Mit dem MFB-Verbinder superleicht rollbar
- 4 3 mm Bodenfreiheit der Aluprofile, ermöglicht das Hinterlüften und Unterspülen des Reinstreifens
- 5 Sicherung durch verdeckt liegende Filz- bzw. Gummiverschraubung
- 6 Alle Module problemlos vor Ort austauschbar



Für alle Reinstreifer sind passende Winkelrahmen aus Aluminium, Messing oder Edelstahl\* lieferbar. Die Rahmen werden an den Ecken verschraubt und haben dreh- und biegbare Bodenanker.

\*Messing- und Edelstahl-Winkelrahmen nur für Matten mit mindestens 17 mm Höhe

### ARWEI-Bauzubehör GmbH

Postfach 1252  
57226 Wilnsdorf

Duisburger Straße 4  
57234 Wilnsdorf

Telefon (02739) 89 46-0  
Telefax (02739) 89 46-50

eMail info@arwei.de  
www.arwei.de



Saubere Ideen mit System