



PROFILUM®
PREMIUM SERIES



PROFILUM®

Gebrauchsfertiges Betriebsgemisch zur
Oberflächenbearbeitung mittels Druckstrahlanwendungen



Die kantigen Strahlmittel PROFILUM und die dazugehörigen Supportdienste garantieren Strahlarbeiten mit besten und effizientesten Ergebnissen.

Qualität

- Optimales Oberflächenprofil für verbesserte Haftung von Beschichtungen,
- Niedrige Leitfähigkeit für minimale Oberflächenkontamination,
- Dauerhafte Leistung dank der hohen Stabilität des Betriebsgemisches.

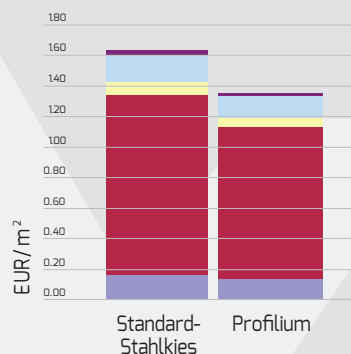
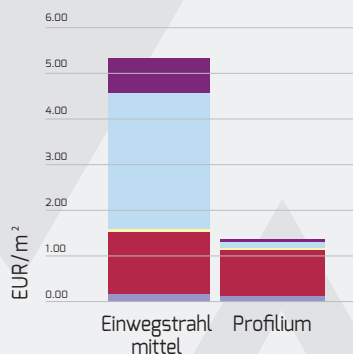
Arbeitsbedingungen

- Verbesserte Arbeitsbedingungen für den Anwender dank weniger Staub und besserer Sicht,
- Geringere Umweltbelastung.

Kosten

- Hohe Reinigungsleistung & geringer Verbrauch für konkurrenzlose Kosteneffizienz,
- Optimiertes Oberflächenprofil für einen geringen Lack-/Beschichtungsverbrauch.

Strahlkosten



PREMIUM-PRODUKT

- Exklusive Korngrößen, die die gleichbleibende Beschaffenheit und Leistungsfähigkeit des Betriebsgemisches garantieren.
- Spezielle Wärmebehandlung für ein ideales Gleichgewicht zwischen Reinigungsleistung und langer Lebensdauer.



SUPPORTDIENSTE

- Berechnung und Optimierung der Strahlprozesskosten,
- Teamschulung vor Ort,
- Technischer Support & Beratungsdienste.

TECHNISCHES DATENBLATT PROFILUM®

Produktbezeichnung	PRO 23	PRO 45	PRO 58
Nenngröße (Sieb #)	0,71 mm (#25)	0,42 mm (#40)	0,30 mm (#50)
Härte	> 64 HRc		
Dichte	7,6 min		
Chemische Zusammensetzung	C≥0.85% _ Si≥0.4% _ 0.6%≤Mn≤1.2% _ S≤0.05% _ P≤0.05%		
Allgemeine Form	Kantig		
Produktabbildung			

Eine Produkterie, die speziell für die manuelle oder robotisierte Oberflächenbearbeitung mittels Druckstrahlanwendungen entwickelt wurden.

wabrasives.com



W Abrasives
your key success factor





W Abrasives
your key success factor