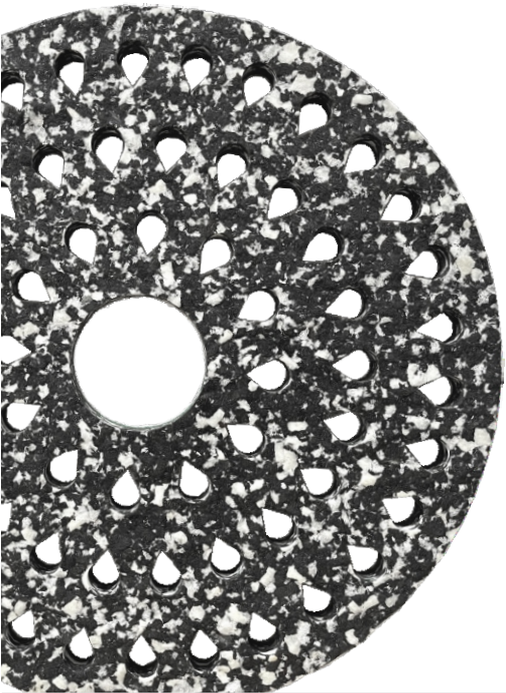


ARCORA® GROUP



**ARCORA PU-PAD LIGHT
GARANTIERT 100.000 m²**

PU-PAD

Light



innovative Weiterentwicklung
des ARCORA® PU-PAD

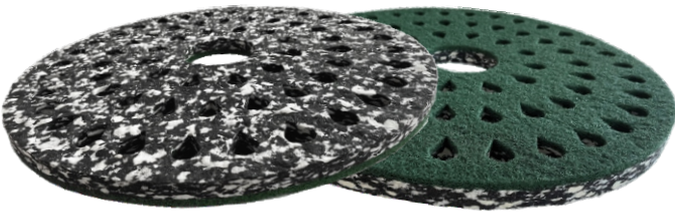
WARUM ARCORA® PU-PAD?

Light

Das 100 % umweltfreundliche Pad mit Waterdrop-System (Wassertropfenperforation) ist das ideale Pad für die Unterhaltsreinigung, insbesondere **mit kleineren Scheuersaugmaschinen**.

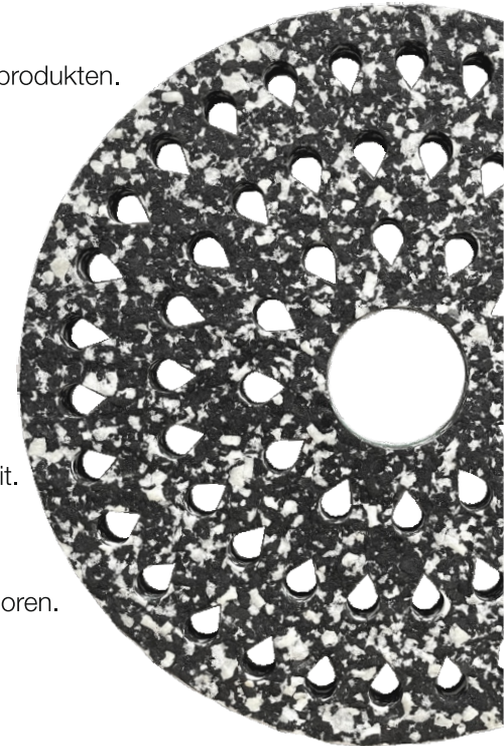
Das ARCORA® PU-PAD Light...

- ermöglicht eine Flächenleistung für die Unterhaltsreinigung von bis zu **bis zu 100.000 m²**.
- ist ideal für **kleinere Scheuersaugmaschinen**.
- weist dank der Zusammensetzung aus Polyester, Polyether und einer Fixierung aus Polyurethan eine besondere **Robustheit und Langlebigkeit** auf.
- ist **universell einsetzbar** auf allen wasserbeständigen elastischen Belägen und Hartböden, sowie auf Sicherheitsböden bis zu R13.
- weist eine **höhere Wasseraufnahme** als herkömmliche Pads auf.
- ist zu **100 % umweltfreundlich** durch die ausschließliche Verwendung von Recyclingprodukten.



Das ARCORA® PU-PAD Light...

- sorgt bei Klein-Batterie Scheuersaugmaschinen mit niedrigeren Ah-Batterien wie z.B. 56 Ah für eine geringere Belastung der Batterien und somit für eine längere Laufzeit.
- kann die Laufzeit von Lithium Akkus unterstützen.
- entlastet Motoren, Akkus und Batterien und erzielt eine höhere m²-Leistung, ohne den Bürstmotor zu belasten.
- führt bei kleinen Kabel- Scheuersaugmaschinen zu einer geringeren Belastung der Motoren.



Was macht das ARCORA® PU-PAD Light besonders?

- Durch die angewandte Wassertropfenperforation wird die Mechanik durch den Plus/Minus-Effekt verstärkt, ohne den Boden zu beschädigen → schonende aber effektive Reinigung
- Die Stanzungstechnik ermöglicht eine bessere Wasserverteilung und Schmutzaufnahme
- Zur Schonung der Umwelt wird dank des Wassertropfen Systems weniger Wasser benötigt
- Das Gleiten der Maschine über den Boden wird mit dem PU-PAD Light aufgrund der Stanzungstechnik spürbar leichter



Waterdrop System/ Wassertropfen Stanzung

PLUS-MINUS Effekt

- Besseres Gleiten auf dem Boden
- Bessere Schmutzaufnahme
- Bessere Wasserverteilung & Wassereinsparung

Anwendung / Anwendungsbereich

Für die Unterhaltsreinigung aller Bodenbeläge, z.B. Fliesen, Steinböden, Feinsteinzeug, Beton, Vinyl, PVC und Linoleumböden. Hervorragend geeignet für den Einsatz mit kleineren Scheuersaugmaschinen. Die Padseite wird für die Reinigung aller elastischen Beläge und Hartböden verwendet. Bei hartnäckigeren Verschmutzungen kann das Pad umgedreht und die Padrückseite (grün) wie ein normales Reinigungspad verwendet werden.

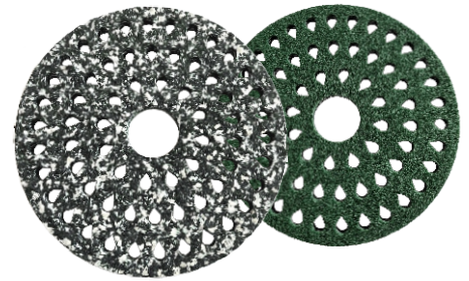
100% umweltfreundlich

Das ARCORA®PU-PAD Light ist durch die Verwendung von Recyclingprodukten zu 100 % umweltfreundlich.



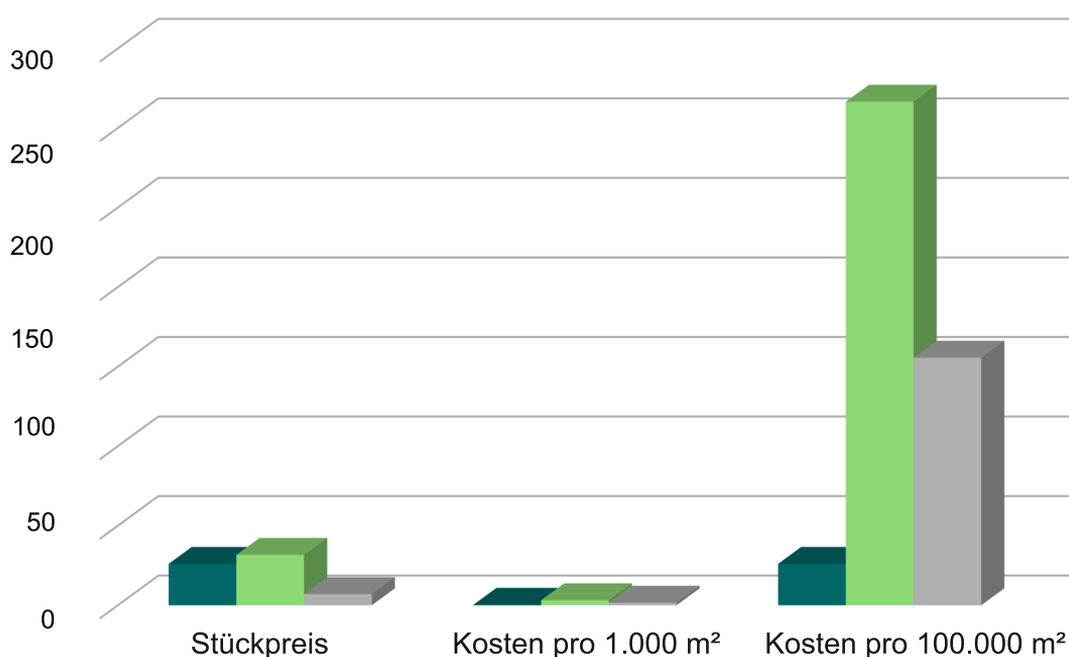
Zahlen und Fakten

Pad	Stückpreis	Flächenleistung
17" PU-PAD Light	26,00 €	~ 100.000 m ²
17" Melamin-Pad	31,65 €	~ 10.000 m ²
17" Superpad Rot	7,00 €	~ 4.500 m ²



Pad	Kosten pro 1.000 m ²	Anzahl benötigter Pads	Kosten pro 100.000 m ²
17" PU-PAD Light	0,260 €	1	26,00 €
17" Melamin-Pad	3,165 €	10	316,50 €
17" Superpad Rot	1,556 €	~22	155,60 €

■ ARCORA® PU-PAD Light ■ ARCORA® Melamin-Pad ■ ARCORA® Superpad Rot





Formen und Größen

ART.-NR.	PRODUKT UND GRÖSSE	VPE	BESTELLMENGE
PU203LG	PU-PAD LIGHT 8"= 203 mm	5 Stück	
PU228LG	PU-PAD LIGHT 9"= 228 mm		
PU254LG	PU-PAD LIGHT 10"= 254 mm		
PU280LG	PU-PAD LIGHT 11"= 280 mm		
PU305LG	PU-PAD LIGHT 12"= 305 mm		
PU330LG	PU-PAD LIGHT 13"= 330 mm		
PU356LG	PU-PAD LIGHT 14"= 356 mm		
PU381LG	PU-PAD LIGHT 15"= 381 mm		
PU406LG	PU-PAD LIGHT 16"= 406 mm		
PU432LG	PU-PAD LIGHT 17"= 432 mm		
PU457LG	PU-PAD LIGHT 18"= 457 mm		
PU483LG	PU-PAD LIGHT 19"= 483 mm		
PU508LG	PU-PAD LIGHT 20"= 508 mm		
PU432OLG	PU-PAD LIGHT ORBITAL 17"= 432 mm	5 Stück	
PU508OLG	PU-PAD LIGHT ORBITAL 20"= 508 mm		

Jede Größe auf Anfrage erhältlich!

Hauptsitz

ARCORA® INTERNATIONAL GmbH

Marsstrasse 9
85609 Aschheim/München - Germany

Telefon: +49 (0)89/ 14 33 29 3 - 0
Telefax: +49 (0)89/ 14 33 29 3 - 29

E-Mail: info@arcora.de
Web: www.arcora-group.com

