



MEHRWERT DURCH INNOVATION – ARCORA® DIAMOND CLEAN TECHNOLOGY

In Zeiten großer Markenvielfalt zählt vor allem eines: echter Mehrwert für Ihre Bodenpflege.

Mit der innovativen **Diamond Clean Technology** bietet ARCORA® eine Komplettlösung für die Reinigung, Pflege und Politur verschiedenster Bodenarten im Einsatz mit Scheuersaugmaschinen und Ultra-High-Speed-Maschinen. Seit 1992 treibt ARCORA® die Entwicklung moderner Bodenpflegesysteme voran.

Unsere **Diamond Clean Technology** reinigt und poliert Böden in einem Schritt, ganz **ohne chemische** Zusätze.



Hergestellt aus
100 % recyceltem
Polyester und Naturhaar

DREI FUNKTIONEN, EIN PAD – MAXIMALE EFFIZIENZ

Im Gegensatz zu herkömmlichen Bodenpads, die ausschließlich reinigen, sorgt das **SUNSHINE ProPAD 3IN1** für brillante Ergebnisse, ganz ohne zusätzliche Arbeitsschritte. Es ist ideal für die effiziente und gründliche Unterhaltsreinigung und überzeugt mit nachhaltiger Leistung. Mit dem **ARCORA® SUNSHINE ProPAD 3IN1** erreichen Sie bis zu **65.000 m²** mühelos gepflegter Bodenfläche – effizient, nachhaltig und zuverlässig.



ARCORA® SUNSHINE ProPAD 3IN1



Flächenleistung bis
zu **65.000 m²**
Körnung **12.000**

Art.-Nr.	Größe	Art.-Nr.	Größe
SPP203GU	8"/203 mm	SPP356GU	14"/356 mm
SPP228GU	9"/228 mm	SPP381GU	15"/381 mm
SPP254GU	10"/254 mm	SPP406GU	16"/406 mm
SPP280GU	11"/280 mm	SPP432GU	17"/432 mm
SPP330GU	13"/330 mm	SPP508GU	20"/508 mm

Verpackungseinheit: 5 Stück im Karton

ANWENDUNG

Das **ARCORA® SUNSHINE ProPAD 3IN1** reinigt und poliert beschichtete wie unbeschichtete Böden besonders effektiv. Dank der einzigartigen **12000er Körnung** werden beschichtete Flächen optimal behandelt. Das Pad eignet sich für die Reinigung mit Wasser oder Trockenpolieren und ist kompatibel mit **Scheuersaugmaschinen**, Einscheibenmaschinen (**150–400 U/min**), Ultra-Hochgeschwindigkeits-Poliermaschinen (**von UHS 1500 bis zu UHS 3000 U/min**), Oszillations- und Orbitalmaschinen sowie Scheuerrobotern.

Sondergrößen sind auf Anfrage erhältlich.

ANWENDUNGSBEREICH

Ideal für den Einsatz in gewerblichen, industriellen und öffentlichen Bereichen wie Shopping Malls, Supermärkten und Flughäfen. Geeignet für beschichtete und unbeschichtete Böden, z. B. Beton, Naturstein, Terrazzo, Marmor, Granit, PVC und Keramik.