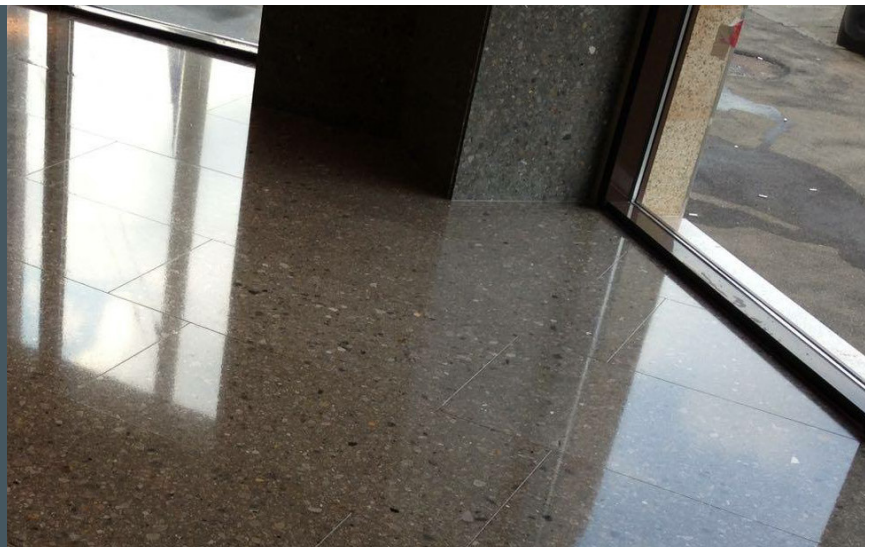


Empfehlung zur Reinigung & Pflege

Betonwerksteine sind Kunststeine wie Terrazzo oder Waschbeton. Die Platten bestehen aus einer Betonunterschicht und einer zementgebundenen Oberschicht aus farbiger Steinkörnung. Für die Körnung werden hauptsächlich Jura, Travertin, Muschelkalk, Quarz oder Basalt verwendet. Als Bindemittel wird in der Regel Portlandzement eingesetzt. Betonwerksteine weisen eine hohe Empfindlichkeit gegenüber Säuren und starken Laugen auf.




HINWEIS: Betonwerksteine nicht mit Agglomeraten verwechseln! Diese haben ein ähnliches Erscheinungsbild, aber andere Materialmerkmale.





Grundreinigung

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen, Mörtel, Gipsreste und Farbflecken manuell mit einer Spachtel entfernen.		Den Bodenbelag vornässen und Reinigungslösung aufbringen.	
	Kalkverschmutzungen im Bereich hoher Wasserhärte sowie Zementschleier können nur mit leichter Mechanik und O Tens Azid G 501 entfernt werden.	Mit der Einscheibenmaschine und rotem / blauem Pad grundreinigen. Hinweis: Keinen Zementschleierentferner einsetzen!	
		Schmutzflotte mit Wassersauger aufnehmen, mit Wasser spülen.	 
	Pflegemittelrückstände in Form von Beschichtungen und Pflegemitteln mit Corridor® Unic Ultra S 707 , Corridor® Power Stripper S 708 oder Corridor®+ Multi Stripper P 937 entfernen.	Reinigungslösung gleichmäßig auf den Boden auftragen und ca. 10–15 Minuten einwirken lassen. Hinweis: Die Reinigungslösung darf nicht antrocknen.	
		Den Belag mit der Einscheibenmaschine und rotem / blauem Pad grundreinigen.	
		Schmutzflotte mit Wassersauger aufnehmen, mit Wasser spülen.	 


Intensivreinigung

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Lösen Schmutz aufnehmen	Stärkere, alkalisch lösliche Verschmutzungen wie Eiweiß, Öl und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc. durch eine Intensivreinigung mit Indumaster® Universal IR 55 oder Maradin HC 43 entfernen.	Reinigungslösung gleichmäßig auf den Boden auftragen und kurz einwirken lassen.	
		Mit der Einscheibenmaschine und rotem Pad reinigen.	
		Schmutzflotte mit Wasserauger aufnehmen, mit Wasser spülen.	

Unterhaltsreinigung

	Verschmutzung	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Um ein optimales Reinigungsergebnis zu erzielen, sollten Wischbezüge mit Mikrofaserteilen eingesetzt werden.	Organische/anorganische Verschmutzungen wie Eiweiß, Öl und Fett oder Speisereste wie z.B. Kaffee, Rotwein, etc.	Für die tägliche Unterhaltsreinigung eignen sich Produkte mit geringem Pflegeanteil wie die Wischpflege auf Basis wasserlöslicher Polymere Unibuz G 235 , Corridor® Wipe P 930 oder Corridor® Daily S 780 .	
		Ist der Bodenbelag imprägniert oder hochpoliert, eignet sich besonders der ultranetzende Bodenunterhaltsreiniger Corridor® PUR Clean S 766 .	







Einpflege

Pflege	Verarbeitung	Reinigungsgerät
Dieser Bodenbelag kann mit P 938 Corridor® Protect Glossy eingepflegt werden.	Die Steinbodenvollpflege wird pur, in 2–3 dünnen Schichten, gleichmäßig aufgetragen, wobei jede Schicht für sich durchgetrocknet sein muss.	
	Polieren ist nicht erforderlich.	

Kristallisation

Eine Kristallisation verändert die physikalischen und optischen Eigenschaften des Bodens positiv. Detaillierte Informationen dazu finden Sie in unserer Reinigungsempfehlung „Kristallisation“.

Top-Stripping

<p>Mit der Einscheibenmaschine im Nassscheuerverfahren und der Lösung von Corridor® Top Stripper S 715 (5 %ig verdünnt) und mit einem geeigneten Pad wird die oberflächliche Beschädigung der vorhandenen Beschichtung angeschliffen und die Verschmutzung herausgelöst.</p> <p>Die vorhandene Beschichtung wird nur angeschliffen, aber nicht gänzlich entfernt.</p> <p>Über den noch vorhandenen Pflegefilm wird im Anschluss vorzugsweise mit derselben Beschichtung vollflächig beschichtet.</p>	Verarbeitung	Reinigungsgerät
	Lösen Schmutz aufnehmen, Grobschmutz durch Feuchtwischen entfernen.	
	Reinigungslösung gleichmäßig auf den Boden auftragen und kurz einwirken lassen. Hinweis: Die Reinigungslösung darf nicht antrocknen.	
	Den Belag mit der Einscheibenmaschine und rotem Pad grundreinigen.	
	Schmutzflotte mit dem Wassersauger aufnehmen. Belag 2-stufig mit Wasser wischen und trocknen lassen.	 
	Die Beschichtung pur, in einer dünnen Schicht, auf den trockenen, gereinigten Boden auftragen und trocknen lassen.	

Die oben genannten Produkte stellen Beispiele einsetzbarer buzil-Produkte dar. Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Reinigungs- oder Pflegeprodukt immer zunächst an unauffälliger Stelle prüfen. Unsere Produkte sind nach den Angaben in unserer Technischen Produktinformation zu verwenden. Alle Datenblätter finden Sie im Internet unter www.buzil.de. Bei Fragen steht Ihnen unsere Anwendungstechnik unter Tel. +49 8331 930-6 oder awt@buzil.de sehr gerne zur Verfügung.