

## Fugenlose zementäre Wände

Die Oberfläche muss sauber gereinigt werden. Vorzugsweise mit einem Hochleistungsreiniger und Entfetter. Untergrundfeuchte spielte keine Rolle. Die Oberfläche darf aber nicht nass sein. Der Verbrauch ist stark von der Porösität abhängig. Es muss mind. doppelt versiegelt werden.

1. Versiegelung HSP-KERA VS verhindert die Farbveränderung durch den Flüssig Keramik „Anfeuern“
2. Versiegelung HSP-KERA WP erzeugt die Antihaftende Easy to Clean Oberfläche
3. Versiegelung HSP-KERA WP stellt sicher, dass keine Fehlstellen der Easy to Clean Oberfläche übrig bleiben.

**Idealerweise werden die Versiegelungen immer in 2-er Teams durchgeführt.**

**Faustregel zum Anfeuern:**

Flächen die sich bei Wasserkontakt farblich verändern, werden sich mit der HSP-KERA Versiegelung sehr ähnlich verändern.







## Fugenlose zementäre Wände mit Anfeuerungsschutz

Arbeitsgang / Produkt	Applikationswerkzeug	Ca Verbrauch in gr. / m2	Mindest Wartezeiten	Auftragskontrolle
1. Reinigen	Trocken staubfrei sauber		0 Std	Frei von Staub / Öl / Fett sowie sonstigen Verschmutzungen.
	Wartezeit		Keine	
2. HSP-KERA VS	Feinporiger Schwamm / Bodenschwamm	20		Verreiben bis nicht mehr milchig.
	Wartezeit		4 Std.	
3. HSP-KERA WP*	Faserfreier Lappen / Baumwolltuch	15		Fingerabdruck nicht sichtbar. Kein Glanz.
	Wartezeit		4 Std.	
4. HSP-KERA WP	Faserfreier Lappen / Baumwolltuch	10		Fingerabdruck schwach sichtbar.
	Wartezeit		Keine	
5. Egalisieren	Trockener Lackierroller			Auftragsspuren Spuren egalisieren und Glanzstellen eliminieren.
	Wartezeit		24 Std.	Bis belastbar

\* WP nicht mit demselben Werkzeug wie VS auftragen. WP Werkzeug muss absolut trocken sein.

## Fugenlose zementäre Wände ohne Anfeuerungsschutz

Arbeitsgang / Produkt	Applikationswerkzeug	Ca Verbrauch in gr. / m2	Mindest Wartezeiten	Auftragskontrolle
1. Reinigen	Trocken staubfrei sauber		0 Std	Frei von Staub / Öl / Fett sowie sonstigen Verschmutzungen.
	Wartezeit		Keine	
2. HSP-KERA WP	Faserfreier Lappen / Baumwolltuch	25		Fingerabdruck nicht sichtbar. Kein Glanz.
	Wartezeit		4 Std.	
3. HSP-KERA WP	Faserfreier Lappen / Baumwolltuch	10		Fingerabdruck schwach sichtbar.
	Wartezeit		Keine	
4. Egalisieren	Trockener Lackierroller			Auftragsspuren Spuren egalisieren und Glanzstellen eliminieren.
	Wartezeit		2 Std.	Bis Spritzwasser belastbar

Verarbeitungsmethoden	Nutzung / Wartezeiten
 Mit feinporigem Schwamm / Bodenschwamm verreiben bis Oberfläche nicht mehr milchig ist.	
 Mit faserfreiem Tuch / Baumwolltuch schlierenfrei aufpolieren.	2 Std. bis Spritzwasser belastbar
 Mit Wischmopp und Baumwolltuch oder Poliermaschine mit Baumwolltuch schlierenfrei aufpolieren.	 24 Std. Bis mechanisch / chemisch belastbar
 Wir empfehlen den Materialauftrag mittels Quetsch-Spritzflaschen	