

Verarbeitung Sichtbetonwände gemalt für Verwitterungs- und Graffitschutz (ausgenommen Lunkern)

Erklärungen zur Verarbeitung

Der Beton muss sauber gereinigt werden. Vorzugsweise mit einem Hochleistungsreiniger und Entfetter.

Untergrundfeuchte spielt keine Rolle Beton darf aber nicht nass sein.

Es muss mind. doppelt versiegelt werden.




1. Versiegelung HSP-KERA WP erzeugt die antihafte Versiegelung.

2. Versiegelung HSP-KERA WP stellt sicher, dass keine Fehlstellen der Easy to Clean Oberfläche entstehen.

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

Verarbeitung Betonwände gemalt für Verwitterungs- und Graffitschutz

Arbeitsgang / Produkt	Applikationswerkzeug	ca Verbrauch in gr. / m2	Mindest Wartezeiten	Auftragskontrolle
1. Reinigen	Staubfrei sauber		0 Std	Frei von Staub / Öl / Fett sowie sonstigen Verschmutzungen.
	Wartezeit		Keine	
2. HSP-KERA WP	Wischmopp mit Baumwolltuch / Poliermaschine	15	4 Std.	Fingerabdruck schwach sichtbar.
	Wartezeit		Keine	
3. HSP-KERA WP	Wischmopp mit Baumwolltuch / Poliermaschine	10		Fingerabdruck schwach sichtbar.
	Wartezeit		2 Std.	Bis schlagregenfest

Verarbeitungsmethoden	Nutzung / Wartezeiten
 <p>Mit Wischmopp und Baumwolltuch oder Poliermaschine mit Baumwolltuch schlierenfrei aufpolieren.</p>	 <p>24 Std. Bis mechanisch / chemisch belastbar</p>
 <p>Wir empfehlen den Materialauftrag mittels Quetsch-Spritzflaschen</p>	