



00.422.1 00.422.2		Oberflächenbehandlung für Lehm-Glätte und Stampflehm	
Allgemeines	Carnaubawachs Emulsion - Konzentrat ist ein Produkt zur Oberflächenbehandlung von Stampflehmwänden, Stampflehmböden und Lehm-Glätte. Sie erhält die dampfdiffusionsoffenen Eigenschaften vom Lehm weitestgehend, verfestigt das Material und erzeugt Glanz und Tiefe.		
Eigenschaften	- schmutz- und wasserabweisend - antistatisch - wasserverdünnbar	- schnelltrocknend - diffusionsfähig - selbstglänzend	- angenehmer Geruch - leicht zu verarbeiten
Zusammensetzung	Wasser, Carnaubawachs, Emulgator auf Basis natürlicher Fettsäuren, Lebensmittelkonservierungsstoff: Kaliumsorbat (E202)		
Lieferform	0,5 l Flasche oder 5 l Kanister		
Lagerung / Entsorgung	Kühl, frostfrei und gut verschlossen gelagert mindestens 6 Monate haltbar. Eintrocknete Reste können in den Hausmüll gegeben werden, entleerte Gebinde in die Wertstoffsammlung.		
Mischverhältnis / Ergiebigkeit	Stampflehm	1:2	5-7 m ² pro 0,5 l Konzentrat
	Lehm-Glätte	1:6	25-35 m ² pro 0,5 l Konzentrat
Verarbeitung	<p>Das Produkt darf nicht unverdünnt angewendet werden!</p> <p>Stampflehmboden: Nach völliger Durchtrocknung des Stampflehmbodens wird die im Verhältnis 1:2 mit Wasser verdünnte Emulsion mit Lammfellwischer, Kunststoff rakel oder breitem weichen Pinsel dünn aufgetragen. Wenn die Fläche getrocknet ist, kann ein Zwischenschliff erfolgen. Danach folgt ein zweiter Auftrag. Pflege: Zur regelmäßigen Pflege werden 1-2 Esslöffel Carnaubawachs Emulsion in 8-10 l handwarmes Wischwasser gegeben.</p> <p>Stampflehmwand: Nach völliger Durchtrocknung der Stampflehmwand wird die im Verhältnis 1:6 mit Wasser verdünnte Emulsion mit einem Pinsel aufgetragen. Das Mischungsverhältnis kann bei Bedarf an das Objekt angepasst werden.</p> <p>Lehm-Glätte: Der Auftrag der im Verhältnis 1:6 mit Wasser verdünnten Emulsion erfolgt dünn mit einer Farbwalze oder einem weichen Pinsel und muss sofort mit einer Kunststoffkelle verteilt und eingespachtelt werden. Nach der Trocknung wird mit einem weichen Tuch oder Polierpad nachpoliert.</p>		
Trocknungszeit	Stampflehm: ca. 1-2 Std. bei 20 °C Lehm-Glätte: polierbar nach ca. 6 Stunden		
Hinweis	Es kann zu farblichen Veränderungen kommen. Das Erstellen von Probeflächen wird dringend empfohlen! Kennzeichnung gemäß ChemVOCFarbV: VOC Höchstgehalt Kat. A/f 130 g/l (2010) Produkt-VOC <1 g/l Weitere Kennzeichnung entfällt, kein Gefahrgut.		

Dieses Merkblatt entspricht unseren bisherigen Erfahrungen. Die Angaben dienen der technischen Hilfestellung für Handel und Anwender. Dies begründet weder einen Rechtsanspruch noch erfolgt daraus eine Verbindlichkeit und Haftung. Sie ersetzen nicht die in jedem Einzelfall vom Anwender vorzunehmende Prüfung auf Eignung von Produkt und Untergrund. Bei Neuauflage oder Produktveränderung verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit.