

## Tadelakt

# DIE Kalkputztechnik aus Marokko.

Mit der Kelle in 2 Schichten auftragen, mit der Venezianer-Kelle glätten, nachglätten mit dem Feinputzglätter, nachglätten auf Glanz mit dem Kunststoff-Feinglätter, abschliessendes verdichten der Oberfläche mit DEM Stein, veredelung mit Marseiller Seife. GENIESSEN!

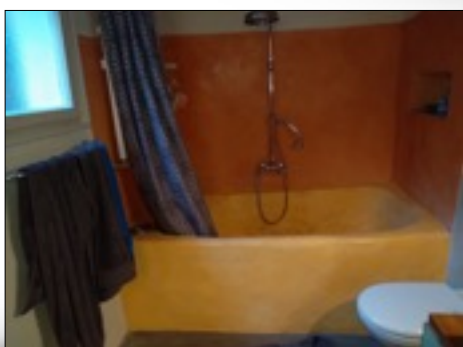
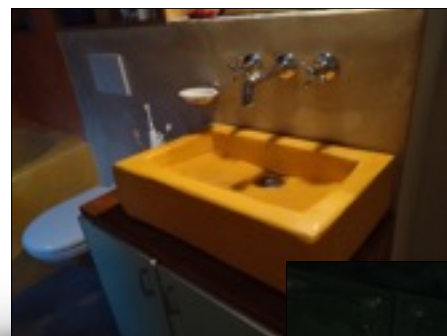
Ihre neue Dusche? Wände und Boden fugenlos schön, zeitlos, immer einzigartig.

Überall dort, wo erhöhte mechanische oder andere Anforderungen im Spritzwasserbereich an den Kalk gestellt werden, ist Tadelakt das richtige Material, oder dort wo sie einen ganz speziellen Akzent setzten wollen.



Nischen und Ablagen in Duschen für Shampoos und Seife, welche den Tadelakt angreifen, können passend zum Tadelakt mit den handgemachten marokkanischen Zellige Plättli (z.B. 5x5cm) belegt werden, welche ich in einer grossen Auswahl an Farben auf Lager habe, gemischt ergeben sie eine farblich zum Tadelakt passende Fläche. Immer einzigartig!

Oder ihr neues Lavabo? Nach ihren Vorstellungen geformt und gestaltet, mit Tadelakt in der Farbe ihrer Wahl überzogen? Immer einzigartig.



Originaler Tadelakt ist ein natürlicher hydraulischer Kalk, der in der Umgebung von Marrakesch abgebaut und gebrannt wird. Von Natur aus ist die Farbe ein gebrochenes Weiss, er lässt sich leicht mit natürlichen Erdfarben nach Ihrem Wunsch einfärben.



Reinigen können sie den Tadelakt mit einem weichen Schwamm und Marseiller Seife. Verboten sind alle aggressiven Putzmittel welche die natürliche Oberfläche des Tadelaktes beschädigen können.

## DerMaurerSchlumpf

Ganz wichtig beim original Tadelakt ist der frühzeitige Einbezug bei der Umbauplanung! Den anders als bei vielen Nachahmer Produkten ist es beim original Tadelakt schwierig ihn auf Gipskarton- oder Fermacellwänden aufzuziehen. Ein Verputztes Mauerwerk ist immer noch der beste Untergrund. In der Praxis bewährt haben sich bei WC und in Duschen, aber auch bei Leichtbauwänden, Vormauerungen aus Gasbeton (Ytong) welche mit einem Dünnschichtputz überzogen werden können.

