



# AHADUR Wax

## Nachbehandlungsmittel auf Wachsbasis

### Produktbeschreibung

AHADUR Wax ist ein hochwertiges Nachbehandlungsmittel welches mit hohem Sperrkoeffizient als Schutz vor Austrocknung von frisch hergestelltem Beton nach neusten Erkenntnissen konzipiert wurde.

### Anwendungsgebiete:

AHADUR Wax eignet sich vor allem für den Einsatz im Estrich-, Betonstraßen-, Betonbrücken und Betonfertigteiltbau gleichermaßen wie bei der Schleuderrohr- und Schleudermastenproduktion.

### Anwendungsvorteile:

Das Produkt lässt sich sowohl im Streich-, Roll- oder Spritzverfahren verarbeiten und erspart das Feuchthalten frischer Beton- oder Estrichfläche, wobei das Spritzverfahren zu bevorzugen ist. Darüber hinaus verhindert es eine mangelhafte Festigkeitsentwicklung und besitzt hervorragende wasser- bzw. wasserdampfsperrende Eigenschaften.

### Verarbeitungshinweise:

AHADUR Wax ist vor Benutzung gut aufzurühren und anschließend mit einer geeigneten Sprühvorrichtung auf den noch mattfeuchten fertig verdichteten und abgeriebenen Frischbeton- oder die Estrichoberfläche gleichmäßig und vollflächig aufzubringen. Auf dem Beton dürfen keine Pfützen vorhanden sein. AHADUR Wax sollte nicht unter 5 Grad Celsius verarbeitet werden.

Vor dem Aufbringen von Anstrich- und Beschichtungssysteme sind Vorversuche erforderlich. Das Nachbehandlungsmittel verwittert in Abhängigkeit von den Umwelt- und Witterungsverhältnissen.

### Eigenschaften:

Weißer, wässrige und milchige Flüssigkeit  
Dichte ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

### Reinigung der Arbeitsgeräte:

Die Arbeitsgeräte können mit klarem Wasser gereinigt werden.

### Verbrauch

Je nach gewünschtem Einsatzzweck  
ca. 150 bis 250 g/m<sup>2</sup>

### Gebinde

25 kg Kanister  
200 kg Fass  
1000 kg Container

### Lagerung

Frostsicher, nicht der direkten Sonnenbestrahlung aussetzen. Vor Verunreinigung schützen.

### Haltbarkeit

In geschlossener Originalverpackung 12 Monate nach Herstellungsdatum haltbar. Angebrochene Gebinde sind nach Gebrauch sofort luftdicht zu verschließen.

### Sicherheit

Siehe EG-Sicherheitsblatt.

### Schutzhinweis

Haut und Augen sind vor Materialspritzern zu schützen. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt sowie die Hinweise auf dem Etikett zur Gefahrstoff- und Gefahrgutverordnung. Dieses Merkblatt soll lediglich als Verarbeitungshinweis dienen. Es nimmt nicht für sich in Anspruch, verbindlich und für alle Anwendungsmöglichkeiten gültig zu sein. Wir empfehlen, in jedem Fall einen auf die jeweilige Praxis abgestimmten Vorversuch durchzuführen.