

## weber.xerm 868

Dickbettmörtel, Trass

Trass-Verlegemörtel für die Dickbettverlegung

### Produktsteckbrief

- Reduziertes Risiko von Kalkausblühungen
- Zur Verlegung von Fliesen, Platten und Naturwerksteinen
- Innen und außen

### Produktvorteile

- Variable KonsistenzEinstellung
- Körnung 0 - 4 mm
- Optimale Standfestigkeit

### Produktbeschreibung

**weber.xerm 868** ist ein werksmäßig hergestellter, mineralischer Trockenmörtel.

### Anwendungsgebiet

**weber.xerm 868** ist ein Trass-Verlegemörtel zum Verlegen von verfärbungsunempfindlichen Naturwerksteinplatten sowie Edelpflaster im Dickbettverfahren, innen und außen.

### Produkteigenschaften

- Mit Trass

### Verbrauch/Ergiebigkeit

pro cm Schichtdicke: ca. 17,0 kg / m<sup>2</sup>

### Technische Werte

Verarbeitungstemperatur	mind. 5 °C - 30 °C
Kleberbettdicke	50 mm
Verarbeitungszeit	ca. 2,5 Stunden
Begehbarkeit nach	24 Stunden
Verfugbar nach	24 Stunden
Biegezugfestigkeit nach 28 Tagen	4 N/mm <sup>2</sup>
Druckfestigkeit nach 28 Tagen	10 N/mm <sup>2</sup>
Mischungsverhältnis	je nach gewünschter Konsistenz
Auftragswerkzeug	Kelle, Glätter
Basisfarbe	Grau
Zusammensetzung	Zement, Trass, ausgewählte Sande, Additive

### Lagerung

Lagerung	mind. 12 Monate
Lagerbedingungen	Bei trockener, vor Feuchtigkeit geschützter Lagerung im ungeöffnetem Originalgebinde.

## weber.xerm 868

Dickbettmörtel, Trass

### Verarbeitung

---

#### Untergrundvorbereitung

- Die Untergründe müssen ausreichend fest, tragfähig, sauber, trocken, formbeständig und frei von haftungsmindernden Stoffen sein. Betonuntergründe müssen frei von Zementleim sein. Öl-, Fett-, Wachs- und Pflegemittelrückstände sind vollständig zu entfernen.
- Vor Aufbringen der Haftbrücke auf den Beton oder Zementestrich muss dieser mattfeucht vorgehässt werden.
- Die notwendigen Untergrundvorbehandlungen sind auf die jeweiligen baustellenspezifischen Gegebenheiten abzustimmen.

#### Verarbeitung

- Den Trockenmörtel mit ausreichender Menge Wasser, je nach gewünschter Konsistenz, zu einem knotenfreien Mörtel anmischen. Empfohlen: Zwangsmischer bzw. Doppelwendelrührwerk.
- Die Trass-Haftbrücke **weber.xerm 867** ist in einer schlämmfähigen Konsistenz mit einem Besen auf den Untergrund aufzutreiben.
- Den Mörtel mit der Kelle auf der frischen Haftbrücke verteilen und egalisieren.
- Haftbrücke **weber.xerm 867**, je nach Plattenformat, auf der Plattenrückseite oder direkt auf dem Verlegemörtel auftragen. Großformatige Platten mit Verlegehilfen auf die Mörtelfläche auflegen und in Höhe und Ebene einklopfen.
- Mörtelreste sind im frischen Zustand mit einem nassen Schwamm zu entfernen. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

### Allgemeine Hinweise

---

Bereits angesteiftes Material nicht mehr verarbeiten.

Alle Eigenschaften beziehen sich auf eine Temperatur von + 23 °C ohne Zugluft und eine relative Luftfeuchtigkeit von 50 %.

Höhere Temperaturen und niedrigere Luftfeuchtigkeiten beschleunigen, niedrigere Temperaturen und höhere Luftfeuchtigkeiten verzögern den Reaktionsverlauf.

Zur Verlegung von Natur- oder Kunststeinplatten beachten Sie bitte die Verlegeempfehlungen des jeweiligen Herstellers. In Zweifelsfällen sind Vorversuche durchzuführen.

**weber.xerm 868** unterliegt einer ständigen Gütekontrolle durch Fremdüberwachung und Eigenüberwachung

### Besonderheiten

---

Bei nicht saugfähigen Untergründen in Verbindung mit dichten Belägen verlängert sich die Durchhärtezeit

### Verpackungseinheiten

---

Gebinde	Einheit	VPE
Sack	25 Kilogramm	42 Säcke / Palette

Die Informationen bzw. Daten in diesem Technischen Merkblatt dienen der Sicherstellung des gewöhnlichen Verwendungszwecks bzw. der gewöhnlichen Verwendungseignung und basieren auf unseren Erkenntnissen und Erfahrungen. Sie entbinden den Anwender jedoch nicht davon, eigenverantwortlich die Eignung und Verwendung zu prüfen.

Sitz der Gesellschaft: Willstätterstr. 60 | 40549 Düsseldorf | Premium-Fachberatung für Partner: 02363 399-332\*\*  
Allgemeine Technik-Hotline - Fassade: 0900 1399-334\* | Fliese/Boden/Bautenschutz: 0900 1399-333\* | [www.de.weber](http://www.de.weber)  
Handelsregister: AG Düsseldorf HRB 65250 | USt.-Nr.: DE 122392875

\* 0,99 € / Minute aus dem deutschen Festnetz, bei Mobilfunk-Anrufern abhängig vom Netzbetreiber und Tarif  
\*\*normale Telefongebühren für unsere registrierten Partner