

## Technisches Merkblatt

# Vergütung 55

## Additiv zur Optimierung zementärer Spachtelmassen

---

### Eigenschaften:

- ▲ Verbesserung der Flexibilität
- ▲ Erhöhung der Homogenität
- ▲ Verstärkung der Haftung von Spachtelmassen
- ▲ sehr emissionsarm
- ▲ einfache Dosierung
- ▲ GISCODE D1 – lösungsmittelfrei nach TRGS 610

### Anwendung:

- zur Optimierung zementärer WULFF Spachtelmassen

### Technische Daten:

#### Verbrauch:

0,5 bis 1 Liter  
je 25 kg Spachtelmasse  
(Bitte Hinweise auf den technischen Merkblättern der Spachtelmassen beachten)

#### Feststoffgehalt:

ca. 50 %

#### Verarbeitungstemperatur:

nicht unter +15°C, relative Luftfeuchtigkeit nicht mehr als 65 %  
(Niedrige Temperaturen und hohe Luftfeuchte verlangsamen die Trocknung.)



## Verarbeitungsempfehlung:

Vergütung 55 ist anwendungsfertig und wird vor Zugabe der Spachtelmasse mit dem Anmachwasser vermischt.

Bei Zugabe von mehr als 1 Liter WULFF Vergütung 55 wird der Verlauf der Spachtelmassen beeinträchtigt.

## Geeignete Spachtelmassen:

Geprüft wurde die Verbindung Vergütung 55 zu folgenden WULFF Spachtelmassen:

SA 60 	SA 25
SA 50 	2K AM 10
DS 80/-Spezial	FÜ 90
FÜ 85	GP 10 S

Nicht für SA 100 Express, GP 300 , GP 200 , GP 100  verwenden, da sonst die Trocknung verzögert wird.

## Hinweise:

Zusammensetzung: Polymer-Dispersion, Wasser, und Additive. Produkt enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on und Zinkpyrithion zur Topfkonservierung. Information für Allergiker unter Tel.-Nr.: 05404/881-0. 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nur in gut belüfteten Räumen verwenden. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Nach Gebrauch Werkzeuge mit Wasser / Seife gründlich waschen. Bei Kontakt mit der Haut: Mit viel Wasser / Seife waschen. Bei Kontakt mit den Augen: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

**Lagerstabilität:** mind. 12 Monate, bei kühler, frostfreier Lagerung.

**Entsorgung:** Nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Materialreste können ausgehärtet als Hausmüll entsorgt werden. Gewerbliche Entsorgung: EAK-Nr. 170904 (Bau- und Abbruchabfälle).

## Allgemein/Eigenversuche:

Die vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. WULFF Grundierungen, Spachtelmassen und Klebstoffe sind im System geprüft. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen, empfehlen wir in jedem Fall, besonders aber bei Einsatz in Kombination mit Fremdprodukten, ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verwendungszwecke sicher zu stellen. Eine Haftung kann weder aus diesen Hinweisen noch aus einer mündlichen Beratung begründet werden, es sei denn, dass uns soweit Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last fällt. Bitte beachten Sie die Technischen Informationen, das Sicherheitsdatenblatt sowie unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Die Angaben der Belagshersteller sind bevorzugt zu beachten. Mit der Herausgabe dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Angaben ihre Gültigkeit.

## Gebindegröße:

10 kg

(Vergütung 55 – 01/2024)