

## KREISEL Holzbodenspachtel

### EIGENSCHAFTEN:

1-komponentige, hydraulisch erhärtende Ausgleichsmasse zur Egalisierung von Holz und mineralischen Untergründen in Schichtdicken von mindestens 3 mm bis 10 mm im Innenbereich.

**KREISEL Holzbodenspachtel** zeichnet sich durch eine leichte, rationelle Verarbeitung und gute Kontakthftung aus. Er ist besonders geeignet im Renovierungs- und Sanierungsbau zur Herstellung von planebenen Untergründen auf alten biegesteifen Holzböden, Dielen und biegesteifen V 100 Spanplatten (  $d \geq 19,5$  mm ).

### ANWENDUNGSGEBIET:

**KREISEL Holzbodenspachtel** wird als selbstverlaufende Fußbodenausgleichsmasse in Schichtdicken von 2 mm bis 10 mm auf biegesteifen Holz- sowie mineralischen Untergründen verarbeitet. Die damit gespachtelten Untergründe sind schnell belastbar.

### VERARBEITUNG:

#### Untergründe/ Untergrundvorbehandlung

Die Untergründe müssen fest, sauber, tragfähig, biegefest, rissfrei, formstabil und dauertrocken sowie frei von haftungsmindernden Stoffen, wie Ölen, Wachsen, Lack- oder Farbresten etc. sein. Bewegungs- und Randfugen sind mit Polystyrolstreifen abzustellen, damit keine Spachtelmasse einfließen kann. Holzuntergründe müssen dauertrocken, fest verschraubt und verformungsfrei sein.

**Holzuntergründe** mit Schleifpapier anrauen, vorhandenen Schleifstaub gründlich entfernen, Fugen (z.B. Holzdielen) und Risse mit Acryl Dichtungsmasse schließen. Nach Erhärtung der Acryl Dichtungsmasse wird der geschliffene Untergrund mit **KREISEL Haftgrund** vorgrundiert. Nach Trocknung der Grundierung wird als Bewehrung eine Armiergewebbahn jeweils 10 cm überlappend auf den Holzuntergrund aufgetackert und im Anschluss daran der 1-komponentige Holzbodenspachtel aufgetragen. Bei sehr unebenen Untergründen, bei denen die Biegesteifigkeit nicht gewährleistet werden kann, wird eine Neubedeckung mit Gipskarton oder Gipsfaserplatte empfohlen.

**Mineralische Untergründe** wie Anhydritestriche ( Ausgleichsfeuchte  $\leq 0,5$  % ) vor Auftrag der Holzbodenspachtelmasse grundsätzlich anschleifen, entstauben und mit **KREISEL Eine für Alles Grundierung** grundieren.

**Zementanstriche** (Ausgleichsfeuchte  $\leq 2$ %) werden ebenfalls mit **KREISEL Eine für Alles Grundierung** vorgrundiert. Nach Abtrocknung der Grundierung kann der Holzbodenspachtel auf den Untergrund aufgetragen werden.

Die damit hergestellten Flächen sind frühestens nach

- 12 Stunden mit keramischen Belägen \*)
- nach 4 – 6 Tagen mit PVC/ Teppichboden \*) belegbar.

\*) bei 20 °C Luft- und Objekttemperatur

### VERBRAUCH:

Ca. 1,4 Kg / m<sup>2</sup> je mm Schichtstärke.

**TECHNISCHE DATEN:**

Verarbeitungszeit:	ca. 25 bis 30 Minuten.
Erhärtungszeit:	ca. 4 bis 6 Stunden.
Druckfestigkeiten nach:	Luftlagerung: 1 Tag : ca. 1 N/ mm <sup>2</sup>
	7 Tagen: ca. 8 N/ mm <sup>2</sup>
	28 Tagen: ca. 26 N/ mm <sup>2</sup>

Die damit hergestellten Flächen können

- frühestens 12 Stunden mit keramischen Belägen
- nach 4 – 6 Tagen mit Teppichen, PVC oder ähnlichem bei einer Haushaltsfeuchte von 2 – 3 % belegt werden.

Einstufung nach EN 13813 : CT -12 - F 5

**LIEFERFORM:**

25 Kg Gebinde.

**HALTBARKEIT:**

12 Monate nach Herstellungsdatum (siehe Chargenaufdruck).

**LAGERUNG:**

Trocken, kühl und frostfrei. Angebrochene Gebinde gut verschließen.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren!

Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuche und praktischen Erfahrungen. Sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherung sein und befreien den Verarbeiter ggf. nicht von Eigenversuchen, da wir keinen Einfluss auf die bauphysikalischen Bedingungen und die Ausführung der Arbeiten haben.

**INFO-TELEFON: 06134/ 72 52 – 11**

Norbert Kreisel GmbH & Co. Qualitätsbaustoffe KG, Fritz-Ullmann-Strasse 8-10, 55252 Mainz-Kastel