

SCHNELLSPACHTELMASSE VE-50

Stand: 27.09.2005

Seite 1 von 2

Technische Eigenschaften:

Basis	Zement
Konsistenz	Pulver
Wassergabe	Pro 25 kg Sack ca. 5,5 Liter Wasser
Reifezeit (*) (+20°C / 65% r.F.)	Ca. 5 Minuten (danach erneut umrühren)
Verarbeitungszeit (*) (+20°C / 65% r.F.)	Ca. 20 Minuten
Schichtdicke	1 bis 15 mm unter Parkett mind. 2 mm ab 5 mm als Nuttschicht (auf Gussasphalt max. 10 mm)
Belastung durch Stuhlrollen (DIN EN 12529)	Mind. 1 mm Schichtdicke
Temperaturbeständigkeit	0°C bis +50°C
Verbrauch	Ca. 1,6 kg/m ² je mm Schichtdicke
Begehbar (*)	Je nach Schichtdicke nach ca. 1 bis 2 Stunden
Belegbar (*)	Nach ca. 1 Stunde Keramikbeläge Nach ca. 3-4 Stunden PVC, Gummi- und Textilbeläge Nach ca. 12 Stunden Parkett, Linoleum, Naturstein, Kork Nach ca. 24 Stunden Beschichtungen, Farben

(*) diese Werte können durch Umgebungsfaktoren, wie Temperatur, Feuchtigkeit und Art des Substrats variieren.

Produktbeschreibung:

Zementgebundene, hoch kunststoffvergütete Schnellspachtelmasse zum Spachteln und Ausgleichen von verlegereifen Untergründen bis 15 mm Schichtdicke im Innenbereich.

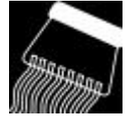
Produkteigenschaften:

- Einfach zu verarbeiten
- Selbstnivellierend
- Hohe Endfestigkeit
- Niedriger Verbrauch
- Schnelle Belegereife
- Geeignet für Fußbodenheizung

Anwendung:

- Nur für Innenanwendungen
- Sofortverlegung von Bodenbelägen
- Spachteln und Ausgleichen auf Gussasphalt der Härteklasse IC 10. (max. 10 mm)
- Nuttschicht mit Staplereignung (mind. 5 mm Schichtdicke)
- Nuttschicht in Garagen, Kellern, Lagerräumen (in Verbindung mit einer Schutzbeschichtung, z.B. SOUDAFLOOR SL 2)

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.



SCHNELLSPACHTELMASSE VE-50

Stand: 27.09.2005

Seite 2 von 2

Lieferform:*Farbe:* grau*Verpackung:*

25 kg Papiersack (42 pro Palette)

Haltbarkeit:

6 Monate ab Produktionsdatum in ungeöffneter Verpackung bei kühler (+5°C und +25°C) und trockener Lagerung. Anbruchgebände gut verschließen und kurzfristig verbrauchen.

Untergründe:

Der Untergrund muss nach VOB Teil C, DIN 18 352, DIN 18 356 beziehungsweise DIN 18 365 sowie dem Stand der Technik geprüft und verlegereif sein. Poröse, mineralische Untergründe mit WBPR-11P SURFACE PRIMER grundieren. Tragfähige, nicht saugfähige Untergründe, wie keramische Fliesen, Terrazzo, Gussasphalt u.ä. können, sofern sie sauber und staubfrei sind, mit VE-50 ohne Vorstrich gespachtelt werden. Steinböden vorab mit neutralem Grundreiniger reinigen und vor Applikation von VE-50 trocknen lassen.

Untergründe, bei denen nachdrückende Feuchtigkeit zu erwarten sind, sollten vorher mit EPR-31P EPOXY SEALER flächendeckend grundiert und abgesandet werden.

Ein Systemaufbau muss grundsätzlich gewährleistet sein.

Verarbeitung:

VE-50 mit sauberem Wasser mittels eines elektrischen Rührgeräts bei max. 600 U/min klumpenfrei anrühren. Nach ca. 5 Minuten Reifezeit

nochmals umrühren. Anschließend die Spachtelmasse mit Glättkelle oder Rakel auftragen. Als Nuttschicht Mindestschichtdicke von 5 mm, bei Arbeiten auf Gussasphalt maximale Schichtdicken von 10 mm einhalten. Während der Trocknung direkte Sonneneinstrahlung, Feuchtigkeit und Zugluft vermeiden. VE-50 nicht mit anderen Materialien, wie Zement, Sand, etc. vermischen. Im Zweifel Probespachtelung durchführen.

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C (Material-, Raum- und Umgebungstemperatur)

Reinigung: mit Wasser vor Aushärtung, danach nur mechanisch entfernbar

Reparaturmöglichkeit: Nachspachtelungen sind mit VE-50 nass in nass sofort nach Begehbarkeit möglich. Danach muss vorher mit WBPR-11P SURFACE PRIMER grundiert werden.

Sicherheitsempfehlungen:

Die übliche Arbeitshygiene beachten.

Weitere Informationen zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte den Hinweisen auf dem Verkaufsgebinde.

HINWEIS: Die vorstehenden Informationen und unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgen nach bestem Wissen, gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise, auch in Bezug auf etwaige Schutzrechte Dritter. Die Beratung befreit Sie nicht von einer eigenen Prüfung unserer Beratungshinweise und unserer Produkte im Hinblick auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung unserer Produkte und der aufgrund unserer anwendungstechnischen Beratung von Ihnen hergestellten Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Der Verkauf unserer Produkte erfolgt nach Maßgabe unserer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen.