

## Technisches Datenblatt

### Nivelliermasse

## ALJZATKIEGYENLÍTŐ (FLIESS-SPACHTEL) für Schichtdicken von 2-15 mm

Werksgemischter, selbstverlaufender Trockenmörtel aus Calciumsulfat, für manuelle und maschinelle Verarbeitung.

**Anwendung** Ausgezeichnet verwendbar bei Wohn- und Gewerberäumen im Innenbereich zum Ausgleichen von Beton- und Zementestrich bis zur Schichtdicke von 2-15 mm. Verwendbar unter verklebten Bodenbelägen (Teppichboden, Kork, PVC, Linoleum), weiterhin unter Bodenplatten (Bodenfliesen, Bodenplatten, Natur- und Kunststeinplatten) sowie unter Parkettboden und Fertigparkett mit Filzschicht. Auch für Räume mit Bodenheizung geeignet. Der fertige Boden ist schon ab der Schichtdicke von 2 mm stuhlrollenfest. Nicht anwendbar für feuchte Industrieräume. Auch für maschinelle Verwendung geeignet.

**Verarbeitung** Der Untergrund muß stabil, fest, sauber und trocken sein, sowie frei von Schwingungen und Rissen. Die losen, porösen Teile, der Staub, die Verunreinigungen sind zu entfernen. Zur Kompensation der Saugfähigkeit des Untergrunds sowie zur Unterstützung der besseren Haftung verwenden Sie grundsätzlich eine Haftgrundierung. Füllen Sie ca. 6,5 Liter Wasser in einen sauberen Behälter und streuen Sie langsam die 25 kg Trockenmaterial dazu (für 1 kg Fließspachtel braucht man ca. 260 ml Wasser). Das Material 1-2 Minuten einsumpfen lassen und danach zu einer knollenfreien, fließfähigen Masse anrühren. Gießen Sie den Fließspachtel einfach über den Untergrund und helfen Sie der Verbreitung mit Glätteisen, Kelle oder Walze. In einem Arbeitsgang darf maximal 15 mm Schichtdicke aufgetragen werden. Bei einer Schichtdicke von 10-30 mm empfehlen wir unseren Dünneestrich. Bei maschineller Verarbeitung muß die Maschine spätestens 30 Minuten nach Abschluß der Arbeiten gereinigt werden. Die empfohlene Anwendungstemperatur für Untergrund und Luft beträgt +5°C bis +35°C.

<b>Technische Daten</b>	Druckfestigkeit:	≥ 30 N/mm <sup>2</sup>
	Biegezugfestigkeit:	≥ 7 N/mm <sup>2</sup>
	Materialbedarf:	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm, 110-120 m <sup>2</sup> /to/5mm
	Verarbeitungszeit:	ca. 30 Min.
	pH-Wert:	> 7
	Brandverhalten:	Baustoffklasse A 1, nicht brennbar
	Begehbarkeit:	nach ca. 3 Stunden, in Abhängigkeit der Schichtdicke
	Belegreife:	nach ca. 1 Tag, in Abhängigkeit der Schichtdicke
	EN Nr.:	13813
	Leistungserklärungsnummer:	104 006
Zolltarifnummer:	38245090	

**Verpackung** 25 kg Papiersack, 42 Säcke/Palette mit Schrumpffolie  
**Lagerfähigkeit** In ungeöffneten Säcken bei überdachter und trockener Lagerung ca. 9 Monate.

**Hersteller** CASEA GmbH, Deutschland  
**Distributor** Széria-Trans Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.  
H-1116 Budapest, Adony u. 7., Tel.: +36-1-466-7758  
H-5300 Karcag, Tilalmasi út 1., Tel.: +36-59-311-333

Das Datenblatt wurde nach unserem besten Wissen erstellt. Die aufgeführten Angaben beruhen auf unseren gegenwärtigen technischen Kenntnissen und Erfahrungen. Der Inhalt ist jedoch ohne Rechtsverbindlichkeit. Etwaige Schutzrechte sowie Gesetze und Bestimmungen sind vom Verarbeiter stets in eigener Verantwortung zu beachten.