

JK 13

Egalisatie cementachtig

JK 13 – Egalisatie cementachtig

Art.-nr. 49705

Zelfnivellerend projectvloeregalisatiemiddel voor laagdikten tot 15 mm.

Hoogwaardige en zelfnivellerende cementegalisatiemiddel voor laagdikten tot 10 mm, met kwartszand vermengd tot 15 mm, voor het egaliseren, gladmaken, egaliseren en nivelleren van nieuwe en oude dekvloeren en ondergronden in woon- en bedrijfsruimten bij normale en verhoogde belasting. Bijzonder geschikt voor cementdekvloeren, beton, evenals oude ondergronden met sterk vastzittende lijm- of egalisatieresten. Dient voor de totstandbrenging van egale, goed absorberende legoppervlakken voor alle textiele vloerbedekkingen, naaldivlies-, PVC-/CV-, design-, linoleum- en rubbervloeren binnenshuis. Na voldoende droging en een laagdikte van min. 3 mm is directe verlijming van meerlaags parket ook mogelijk. Hierbij moet een I-component silaanlijm, bijv. JK 24 worden gebruikt.

Vorbereiding van de ondergrond:

De ondergrond moet voldoen aan de normen, blijvend droog, scheurvrij, absorberend, vlak, druk- en vormvast zijn en mag geen stoffen bevatten die de hechting aantasten. De restvochtigheid moet voldoen aan de geldende voorschriften resp. de huidige stand van de techniek. Bereid de ondergrond mechanisch voor en vervolgens voldoende stofzuigen. Afhankelijk van de eisen en de soort ondergrond met een geschikte primer, bijv. JK 01, JK 02 (geschuurd) of JK 03 voorstrijken. Speciaal voor het lijmen parket met JK 24 op dichte of niet tegen weekmakers bestendige ondergronden voor de egalisatiewerkzaamheden met JK 02 voorstrijken en schuren.

Verwerking:

1. Meng 25 kg JK 13 egalisatie met ca. 6 liter water. Giet koud water in een schoon vat. Strooi het poeder krachtig roerend erin en roer tot het klontervrij is. Voor laagdikten groter dan 10 mm met droog kwartszand (met 30% 0,7–1,2 mm korreling) dikker maken. Verwerkingstijd ca. 25 minuten.

2. Giet het mengsel op de gepreimde ondergrond en verdeel het gelijkmatig met een vlakspaan of rakel. Breng, indien mogelijk, in één handeling de gewenste laagdikte aan. Minimale dikte 1 mm voor de geschiktheid van stoelwielen. Breng op niet-absorberende oppervlakken minimaal 1,5 mm dik egalisatie aan.

3. Bij het aanbrengen van meerdere lagen vulmiddel volledig laten drogen, tussentijds voorstrijken met JK 01 en na een droogtijd van ten minste 2 uur (bij 20 °C en 65 % RV) daaropvolgend vulmiddel aanbrengen.



Technische gegevens:

Verpakking:	25 kg
Palletfactor:	42 Stuks
Kleur:	Donkergrijs
Verbruik:	ca. 1,5 kg/m ² per mm laagdikte

Trocknungszeit:

Verwerkingstijd:	ca. 25 Min.*
Begaanbaar:	ca. 2,5 uur*
Legklaar:	ca. 24 uur* per 3 mm laagdikte

*Bij 20 °C, 65 % rel. luchtvochtigheid en max. 3 mm laagdikte.

Ondergronden	JK 13
Cementdekvloeren	✓
Anhydrietvloeren	○
Droog beton	✓
Cementgebonden egalisatie	✓
Nieuwe gietasfaltvloeren, geschuurd	○ (max. 3 mm)
Oude / slechte gietasfaltvloeren, geschuurd	○ (max. 3 mm)
Prefabvloeren	✓
Magnesiet- en houtestrich dekvloeren	○ (max. 3 mm)
Spaanplaat en OSB-platen, houten vloerplanken	○ (max. 3 mm, indien nodig + vezels)
Oude ondergronden met over het gehele vlak sterk vastzittende, watervaste lijmresten	✓ (max. 3 mm)

✓ Belangrijkste toepassingsgebied ○ Mogelijke toepassingsgebied ✗ Geen toepassingsgebied



www.Mauer-engeLde/uz113



GISCODE ZPI – Chromaat-arm conform EU-VO 1907/2006 (REACH)

EMICODE EC 1 PLUS – Zeer lage uitstoot

