

WAKOL Z 715 Snelle uitvlakmassa

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Sanningsarm, cementgebaseerd sneldrogend egaliseermiddel voor het egaliseren van oneffenheden in laagdikten van 1-10 mm, van 5-25 mm gemengd met kwartszand onder

- Textiel vloerbedekkingen
- Elastische vloerbedekkingen
- Parket (minimale laagdikte 2 mm)
- Kurk vloerbedekkingen

binnenshuis

Bijzondere eigenschappen



1)



2)

- Geschikt voor stoelwielen vanaf 1 mm laagdikte
- Geschikt voor zware belasting vanaf 3 mm laagdikte
- Geschikt om met de rakel aan te brengen
- Verpompbaar
- Chromaatarm volgens REACH
- Geschikt voor vloerverwarming
- Zelfvloeiend

1) Volgend de criteria van GEV ingedeeld ind EMICODE-Klasse EC1 PLUS R: zeer emissiesarm

2) Emissieklasse volgens Frans recht

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Speciaal cement / Kunststof additieven
Dikte:	1 - 10 mm, gemengd met kwartszand 5- 25 mm
Waterverbruik:	Tot 10 mm: ca. 5,75-6 liter water + 25 kg WAKOL Z 715 Snelle uitvlakmassa; Gemengd met kwartszand tot 15 mm: ca. 5,75 liter water + 25 kg WAKOL Z 715 Snelle uitvlakmassa + 12 kg zand 0,2 – 0,8 mm Gemengd met kwartszand tot 25 mm: ca. 5,5 liter water + 25 kg WAKOL Z 715 Snelle uitvlakmassa + 16 kg zand 0 – 3 mm

Verwerkingstijd:	Ca. 20 minuten
Begaanbaar:	Na ca. 1 – 1,5 uur
Geschikt voor installatie:	Tot 10 mm onder textiel-, PVC/CV-vloerbedekkingen em linoleum na ca. 1,5-2 uur, onder parket, rubber en kurk na ca. 12 uur, Tot 25 mm onder textiel-, PVC/CV-vloerbedekkingen em linoleum na ca. 24 uur, onder parket, rubber en kurk na ca. 48 uur.
Verbruik:	Ca. 1,5 kg/m ² /mm laagdikte; Gemengd met kwartszand ca. 1,0 -1,3 kg/m ² /mm laagdikte.
Verwerkingstemperatuur:	Niet onder +15°C vloer- en kamertemperatuur.
Houdbaarheid:	6 maanden; koel en droog aangebroken zakken dicht sluiten en indien mogelijk zo snel mogelijk verwerken.
GISCODE:	ZP1
EMICODE volgens GEV:	EC1 PLUS R

Ondervloeren

Zowel de ondervloeren als de klimatologische omstandigheden dienen te voldoen aan de normen volgens DIN 18365. Ondervloeren dienen vlak, blijvend droog en vormvast te zijn. Verder moeten de ondervloeren vrij zijn van scheuren, verontreinigingen en stoffen die afbreuk kunnen doen aan de hechting. Scheidingslagen moeten door geschikte mechanische maatregelen verwijderd worden.

Cement-, anhydriet- ondervloeren, beton en andere zuigende ondervloeren moeten met WAKOL D 3040 voorstrijkconcentraat, 1:2 met water verdund of met WAKOL D 3035 dispersievoorstrijk voorgestreeken worden. De droogtijd van het voorstrijkmiddel in acht houden.

Nieuwe, goed afgezande genormeerde gietasfalt ondervloeren hoeven niet te worden voorgestreeken. Oude en slecht afgezande, genormeerde gietasfalt ondervloeren met WAKOL D 3040 voorstrijkconcentraat, 1:1 met water verdund of met WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk voorstrijken.

Verwerking

WAKOL Z 715 Snelle uitvlakmassa, stofarm in een schone mengkuip met ca. 5,75-6 l schoon koud leidingwater klontvrij roeren. Het toerental van het mixapparaat mag max. 600 omwentelingen/min bedragen. Het gemengde egaliseermiddel ca. 3 minuten laten rijpen en aansluitend nogmaals kort doorroeren. Het gemengde egaliseermiddel met een troffel, spaan of rakel gelijkmatig in de gewenste laagdikte op de ondervloer aanbrengen. Voor het egaliseren controleren of de kantenstroken overal aanwezig zijn. Het drogende egaliseermiddel dient tegen tocht en directe zonnestralen beschermd te worden.

Belangrijke opmerkingen

Verwerking niet onder + 15°C. Bij koud weer het egaliseermiddel op tijd laten acclimatiseren.

Bij het egaliseren boven de 5 mm op anhydriet ondervloeren alleen Wakol PU 280 Polyurethaan voorstrijkmiddel gebruiken. S.v.p. het betreffende merkblad raadplegen.

De maximale laagdikte op gietasfalt (IC10 en IC15) bedraagt max. 5 mm, voor dikkere laagdikten WAKOL A 620 Anhydriet egaliseermiddel toepassen. Voor het egaliseren op vast op de onder vloer geschroefde of gelijmde houten ondervloeren allen WAKOL Z 670 houten vloeren egaliseermiddel of WAKOL Z 615 Egaliseermiddel, stofarm in combinatie met WAKOL AR 150 Wapeningsweefsel inzetten.

Wij garanderen de gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Alle instructies zijn gebaseerd op testen en op meerjarige praktische ervaring en op genormeerde omstandigheden. De veelheid van ingezette materialen en verschillende omstandigheden, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten aansprakelijkheid van deze instructies uit. Daarom bevelen wij eigen testen aan. De gebruiksaanwijzingen van de producent van de vloerbedekking en de op dit moment geldende normen moeten in acht worden gehouden. Bovendien staan wij u graag met onze technische ondersteuning ter beschikking.

De actuele product merkbladen vindt u op onze website www.wakol.com.

Met deze uitgave vervalt het eerdere technische merkblad van 08.07.2013.