

# WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel

## Technische Informatie

### Toepassingsgebied

Zelfvloeiende spachtelmasa voor het egaliseren van oneffenheden in laagdikten van 2 - 20 mm niet aangelengd, van 10 - 30 mm aangelengd onder

- Textiel vloerbedekkingen
- Elastische vloerbedekkingen
- Parket (minimale laagdikte 3 mm)

binnenshuis.

WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel kan in combinatie met WAKOL D 3050 Plastificeringsmiddel verwerkt worden, voor details zie de technische informatie van WAKOL D 3050 Plastificeringsmiddel.

WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemassa is bijzonder geschikt op calciumsulfaat-gebonden ondergronden, gipsplaatelamenten en op gietasfaltvloeren.

### Bijzondere Eigenschappen



1)



2)



3)

- geschikt voor bureaustoelwielletjes vanaf 2 mm
- geschikt voor op vloerverwarming
- verwerkbaar met de rakel
- zelfnivellerend
- extreem spanningsarm
- verpompbaar

1) Volgens de criteria van de GEV ingedeeld in de EMICODE-Klasse EC1 PLUS: zeer emissiearm

2) Voorzien van de „Blauen Engel“ voor emissiearme bouwstoffen volgens RAL – UZ 113

3) Emissieklasse volgens Frans recht

### Technische gegevens

Grondstofbasis:

Calciumsulfaat

Materiaalsamenstelling:

Calciumsulfaat-halfhydraat, chromaatarm cement EU-VO 1907/2009 (REACH)

Opbrengen:

niet aangelengd van 2 - 20 mm, vanaf 10 mm - 30 mm aanlengbaar.

Bij aangelengde verwerking toevoeging van max. 16 kg kwartsand met korrelgrootte 0 - 3 mm mogelijk

Mengverhouding:

ca. 6 liter water +25 kg WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel

Verwerkingstijd:	circa 25 minuten
Begaanbaarheid:	na circa 2 tot 3 uur
Geschikt voor installatie vloerbedekking:	bij een rechtvochtigheid < 1 CM %, tot 3 mm na ca. 24 uur, tot 10 mm elke verdere mm 24 uur droogtijd, daarnaast is CM-meting noodzakelijk
Houdbaarheid:	6 maanden, koel en droog opslaan
Temperatuur opslag:	Niet vorstgevoelig
GISCODE:	CP1
EMICODE:	EC1 PLUS

#### Opbrengen en verbruik<sup>4)</sup>:

Troffel of rakel ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

4) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en het zuigend vermogen van de ondervloer.

## Ondervloeren

Zowel de ondervloeren als de klimatologische omstandigheden dienen te voldoen aan de normen volgens DIN 18356 en DIN 18365. Ondervloeren dienen blijvend droog, vormvast en vrij van scheuren te zijn. Verder moeten de ondervloeren vrij zijn van verontreinigingen en stoffen die afbreuk kunnen doen aan de hechting. Scheidingslagen moeten door geschikte mechanische maatregelen verwijderd worden.

Cement-, anhydriet-, betonondervloeren en andere zuigende ondervloeren moeten met WAKOL D 3040 Voorstrijk concentraat, 1:2 met water verdund of met WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk voorgestreeken worden. Calciumgebonden dekvloeren volgens de voorschriften van de producent en/of de op dat moment geldende normen en merkbladen voorbehandelen en stofzuigen; aansluitend met WAKOL D 3040 Voorstrijk concentraat, 1:2 met water verdund of met WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk voorsrijken. Het voorstrijkmiddel optisch laten drogen – er mogen geen natte plekken meer zichtbaar zijn.

Nieuwe, goed afgezande gietasfalt vloeren, behoeven niet te worden voorgestreeken. Gebruikte en slecht afgezande gietasfalt vloeren en oude ondervloeren met watervaste lijmrestanten dienen met WAKOL D 3040 Voorstrijk concentraat (1:1 met water verdund) of WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk voorgestreeken te worden.

## Gebruiksaanwijzing

WAKOL A 620 Anhydriet Egalisatiemiddel in een schoon vat met ca. 6 liter schoon, koud zonder brokken mixen. De snelheid van het roerapparaat mag maximaal 600 omwentelingen per minuut zijn. Het mengsel, na een rijtijd van ca. 3 minuten, nogmaals doorroeren en met een rakel, troffel of spaan gelijkmatig in de gewenste laagdikte op de ondervloer aanbrengen. Voor begin van de egalisatie werkzaamheden dient men te checken of de kantenstroken overal aanwezig zijn.

Wanneer een tweede egalisatielaag noodzakelijk is, dan moet de eerste laag na begaanbaarheid eerst voorgestreeken worden met WAKOL D 3040 Voorstrijk concentraat (1:2 met water verdund) of WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk. Het afbindende egaliseermiddel dient van directe zoninstraling en tocht gevrijwaard te worden.

## Belangrijke informatie

Verwerking niet onder +15 °C. Bij koud weer de egaline tijdig laten acclimatiseren in de ruimte waar gewerkt gaat worden.

## Arbo- en milieubescherming

Niet in handen van kinderen laten geraken. Gedurende de verwerking en droging voor voldoende ventilatie zorgen! Eten, drinken en roken tijdens de verwerking van het product vermijden. Beschermingshandschoenen dragen. Bij aanraking met de ogen of de huid direct grondig met water afspoelen. Reiniging van gereedschap direct na gebruik met water en zeep. Niet in de afvoer, open water of in de bodem laten lopen.

Informatie voor allergische personen: +49 (0)6331/8001-144.

## Afvalverwerking

Alleen lege verpakkingen als afval aanbieden. Materiaalresten kunnen ingedroogd als huisvuil worden meegeven.

## Belangrijke informatie

Verwerking niet onder de +15 °C vloertemperatuur en +18 °C ruimtetemperatuur en luchtvochtigheid bij voorkeur tussen de 40 % en 65 %, maximaal tot 75 %. Bij koud weer tijdig laten acclimatiseren in de ruimte waar gewerkt gaat worden.

De opgegeven tijden zijn bepaald bij een temperatuur van 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65 %.

De maximale toegelaten laagdikte bedraagt max. 15 mm.

De parketsoorten hoogkantlamellen- en mozaieparket, alsook 2- en 3-laags kant en klaar parket zijn geschikt voor installatie op WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel vanaf een laagdikte van 3 mm wanneer tenminste een droogtijd van 72 uur aangehouden wordt en WAKOL MS 260 Parketlijm, hardelastisch, WAKOL MS 250 Parketlijm, elastisch, WAKOL MS 230 Parketlijm, elastisch, WAKOL MS 228 Kant en klaar parketlijm, elastisch, WAKOL MS 290 Parketlijm, WAKOL PU 390 Parketlijm, WAKOL PU 210 Parketlijm, WAKOL PU 215 Parketlijm of WAKOL PU 225 Parketlijm gebruikt worden. De vrijgaven van de gekozen lijm dienen in acht te worden genomen. Bij de installatie van parket mag het egalisatiemiddel niet geschuurd te worden.

WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel niet onder rubber- en kurk vloerbedekkingen inzetten, in plaats daarvan WAKOL Z 615 Egalisatiemiddel, stofarm inzetten.

Bij de installatie geleidende vloerbedekking alsook de installatie van dichte vloerbedekkingen (bijv. PVC) met natbed lijmen op met WAKOL A 620 Anhydriet egalisatiemiddel geëgaliseerde dichte ondervloeren (bijv. gietasfalt) zijn er bijzonderheden. Neemt u vooraf contact op met onze technische afdeling.

Op grond van de mogelijk corroderende werking moet contact met bouwmetalen materialen, in het bijzonder waterleidingen, bijv. door afdichting voorkomen worden.

Wij garanderen de gelijkblijvende hoge kwaliteit van onze producten. Alle informatie is gebaseerd op testen en op meerdere jaren praktische ervaring en hebben betrekking op genormaliseerde omstandigheden. De hoeveelheid aan ingezette materialen en variërende projectomstandigheden, die wij niet kunnen beïnvloeden, sluiten aanspraken op deze informatie uit. Daarom adviseren wij u voldoende eigen testen uit te voeren. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking en de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen. Voor technische adviezen staan wij altijd ter beschikking.

De actuele technische merkbladen zijn te vinden op [www.wakol.com](http://www.wakol.com).

Met deze uitgave van 24.10.2016 vervallen alle eerdere versies hun geldigheid.

Wakol GmbH  
Bottenbacher Straße 30  
D-66954  
Pirmasens  
Tel. +49 6331 8001 131  
Fax +49 6331 8001 890  
[www.wakol.com](http://www.wakol.com)



Wakol GmbH  
Industriestraße 5  
A-6841  
Mäder  
Tel. +43 5523 64 700  
Fax +43 5523 64 700 64  
[www.wakol.at](http://www.wakol.at)

Wakol Adhesa AG/SA  
Schützengasse 28  
CH-9410  
Heiden  
Tel. +41 31 9210 755  
Fax +41 31 9212 968  
[www.wakoladhesa.ch](http://www.wakoladhesa.ch)

Wakol Foreco srl  
Via Kennedy 75  
I-20010  
Marcallo con Casone  
Tel. +39 02 9761 939  
Fax +39 02 97 253 021  
[www.wakolforeco.it](http://www.wakolforeco.it)

Loba-Wakol Polska Sp.z o.o.  
ul. Sławęcińska 16, Macierzysz  
PL-05-850  
Ożarów Mazowiecki  
Tel. +48 22 436 24 20  
Fax +48 22 436 24 21  
[www.loba-wakol.pl](http://www.loba-wakol.pl)

Lecol Chemie B.V.  
Schutweg 6  
NL-5145 NP  
Waalwijk  
Tel. +31 416 566 540  
Fax +31 416 566 531  
[www.lecol.nl](http://www.lecol.nl)