

WAKOL Z 505 Reparatiemassa, fijn

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Reparatiemortel voor het

- Plaatselijk egaliseren
- Uitvlakken van spatelslagen
- Vullen van oneffenheden
- Verbeteren van dekvloeren
- Uitvullen van traptreden
- Uitvullen van dorpels
- Vullen van gaten en scheuren

binnenshuis.

Bijzondere eigenschappen



- Chromaatarm volgens REACH
- Geschikt voor bureaustoelwielrijen vanaf 1 mm laagdikte
- Onder parket vanaf 2 mm laagdikte
- Geschikt voor op vloerverwarming
- Standvast
- Top op nul uitsmeerbaar

1) Emissieklasse volgens Frans recht

Technische gegevens

Basismateriaal:	speciaal cement/kwarts-mengsel met speciale kunststof additieven
Laagdikte:	0 – 70 mm
Watergebruik:	ca. 0,33 liter water +1 kg WAKOL Z 505 Reparatiemassa, fijn
Verwerkingstijd:	ca. 5 minuten
Begaanbaar:	na ca. 30 minuten
Geschikt om over te egaliseren:	na ca. 10 minuten
Installatie vloerbedekking:	na ca. 30 minuten, 12 uur bij installatie van parket

Houdbaarheid: 6 maanden; koel en droog opslaan
Temperatuur opslag: niet vorstgevoelig
GISCODE: ZP1

Aanbrengen en verbruik²⁾)

Spatel ca. 1,5 kg/m²/mm

2) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en het zuigende vermogen van de ondergrond

Ondervloeren

De ondervloer evenals de klimatologische omstandigheden moeten voldoen aan de normen van DIN 18356 en 18365. Ondervloeren moeten blijvend droog, vast, vrij zijn van scheuren, verontreiniging en andere stoffen die afbreuk kunnen doen aan de hechting. Scheidingslagen moeten door geschikte mechanische bewerkingen verwijderd worden.

Ondervloeren die aan de normen voldoen en oude, watervaste lijmresten hoeven niet met een voorstrijkmiddel behandeld te worden en kunnen direct behandeld worden.

Gebruiksaanwijzing

WAKOL Z 505 Reparatiemassa, fijn in een schoon vat met ca. 0,33 liter schoon, koud leidingwater per kg poeder klontvrij mixen. Het product direct verwerken. Gemixte mortel met een troffel of spaan in de gewenste laagdikte op de ondergrond aanbrengen.

Indien er aansluitend geëgaliseerd dient te worden, dan moet de gedroogde laag met WAKOL D 3040 Voorstrijk concentraat, 1:2 met water verdund of met WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk voorgestreeken worden. Na 10 min. droogtijd kan er met alle Wakol egaliseermiddelen geëgaliseerd worden. De drogende egaliseerlaag dient tegen direct zonnelicht beschermd te worden.

Belangrijke informatie

Verwerking niet onder +15 °C. WAKOL Z 505 Reparatiemassa, fijn bij koud weer tijdig laten acclimatiseren in de ruimte waar gewerkt gaat worden. Alle gegevens zijn gebaseerd op ca. 20 °C en 65 % relatieve luchtvochtigheid.

Niet voor het egaliseren van complete vloeren inzetten. De toelaatbare laagdikte op gietasfalt (IC10 en IC15) bedraagt max. 5 mm.

Niet buitenshuis en in ruimten die voortdurend nat zijn inzetten.

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.

Met deze uitgave van 31.07.2014 vervallen alle eerdere versies hun geldigheid.