

WAKOL D 3035 Dispersie voorstrijkmiddel

Technische Informatie

Toepassingsgebied

Dispersievoorstrijk voor het voorstrijken van

- Cementgebonden, calciumsulfaatgebonden dekvloeren anhydriet en , gietasfaltvloeren
- Beton
- Magnesiumvloeren met uitsluitend minerale additieven
- intensief gereinigde vloertegels, terrazzo
- Planken, gipsvezelplaten
- niet in water oplosbare lijmresten

voor het aansluitend egaliseren binnenshuis.

Bijzondere Eigenschappen



1)



2)

- oplosmiddelvrij volgens de definitie uit TRGS-610
- geschikt voor bureaustoelen
- geschikt voor op vloerverwarming

1) Volgens de criteria van de GEV geclassificeerd in EMICODE-Klasse EC1 PLUS. Zeer emissiearm

2) Emissieklasse volgens Frans recht

Technische gegevens

Grondstofbasis:	Polyacrylaat dispersie
Reinigingsmiddel:	Water, voordat de voorstrijk droog is
Droogtijd:	Op cementvloeren en beton optisch droog; op gietasfaltvloeren, vloertegels, terrazzo en niet in water oplosbare lijmresten minstens 60 minuten; op calciumsulfaatgebonden dekvloeren (anhydriet), magnesiumvloeren, planken en gipsvezelplaten minstens 2 - 4 uur
Houdbaarheid:	Niet beneden +5 °C, gevoelig voor vorst
Opslag temperatuur:	12 maanden bij kamertemperatuur
GISCODE:	D1
EMICODE:	EC1 PLUS

Verwerking en verbruik ³⁾:

WAKOL voorstrijk roller, 100 - 150 g/m²
velours- of schuimroller

3) Het verbruik is afhankelijk van de oppervlaktestructuur en zuigende werking van de ondergrond

Ondervloeren

Zowel de ondervloeren als de klimatologische omstandigheden moeten aan de normen volgens DIN 18365 en DIN 18356 voldoen. De ondervloeren moeten egaal, door en door droog, vast, zonder scheuren en vrij van verontreinigingen en substanties te zijn die het voorstrijken kunnen bemoeilijken. De vloerafwerking dient een glad oppervlak, een volledig vlakke en vaste verbinding met de ondervloer te hebben en moeten een was- en onderhoudsmiddel vrij oppervlak vertonen.

Calciumsulfaat (anhydriet) gebonden dekvloeren dienen volgens de leverancier van de dekvloer en de geldende normen en merkbladen mechanisch te worden voorbehandeld en afgezogen te worden.

Gebruiksaanwijzing

Vorstrijk voor gebruik goed schudden. WAKOL D 3035 Dispersievoorstrijk in de aangegeven verhouding met water verdunnen en met een WAKOL Voorstrijk Roller, kortharige velours- of schuimroller op de ondervloer aanbrengen. Hierbij dient plasmvorming vermeden te worden. De aansluitende egalinelaaag of verlijmingswerkzaamheden dient te geschieden na volledige droging van de dispersiegrondering. Droogtijden in acht nemen.

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 %.

WAKOL D 3035 Dispersie voorstrijkmiddel mag niet op magnesiestrik en steenhout en houten plaatmateriaal toegepast worden.

WAKOL D 3035 Dispersie voorstrijkmiddel niet direct aanbrengen onder parketlijmen

Bovengenoemde aanwijzingen kunnen slechts dienen als algemene richtlijn en zijn gebaseerd op onze jarenlange ervaring. Dit omdat de omstandigheden tijdens de verwerking en het grote aantal materialen dat zich op de markt bevindt buiten onze invloedssfeer vallen. In geval van twijfel adviseren wij u daarom om eerst een proefstuk te verlijmen. Enige garantie onzerzijds kan slechts gegeven worden met betrekking tot het gelijk blijven van de kwaliteit van de door ons geleverde producten. Naast deze gegevens dienen de leginstructies van de fabrikant van de vloerbedekking, de thans geldende normen en de technische merkbladen in acht te worden genomen.

De actuele productmerkbladen vindt u op onze website www.wakol.com.

Met deze uitgave van 05.07.2018 verliezen alle eerdere versies hun geldigheid.