

Egalisatiemortel Snel

Zelf nivellerende, snel uithardende, vezel versterkte egalisatiemortel voor laagdikten van 0-30 mm. Voor binnen.

Beoogd gebruik

Egalisatiemortel Snel wordt binnen voor het egaliseren van hoogteverschillen en oneffenheden in vloeren toegepast. De egalisatiemortel is zelf nivellerend en snel uithardend en na uitharding kunnen tegels, natuursteen en groot formaat tegels, parket, tapijt en kunststofvloeren worden gelegd. Egalisatiemortel Snel is vezel versterkt zodat ook bij hogere laagdikten scheurvorming minimaal is.



Materiaal

Egalisatiemortel Snel is verrijkt met synthetische stoffen, eenvoudig te verwerken, zelf nivellerend, vezel versterkt, bestand tegen meubelwielen en snel verhardend. De egalisatiemortel is cementgebonden, hydraulisch uithardend en chromaatarm. Niet geschikt voort permanent natte omgevingen.

Ondergrond

De ondergrond moet stevig, belastbaar en stofvrij zijn. Vuil, olie, verflagen, losse delen en oude verflagen moeten verwijderd worden. Betonondergronden moeten zuigend en vrij van cementlijm zijn (zo nodig opruwen). Ter voorkoming van blaasvorming moeten gangbare betonondergronden en dekvloeren licht vochtig worden gemaakt of net als gladde niet zuigende ondergronden met hechtemulsie worden voorbehandeld. De hechtemulsie moet alvorens de egalisatiemortel wordt aangebracht zover droog zijn dat er een film ontstaat en ten minste 1 dag oud zijn. Aangrenzende delen zoals wanden moeten van een flexibele randstrook worden voorzien. Ondergronden die flexibel of door vocht vervormbaar zijn, zoals hout, zijn niet geschikt.

Verwerking

Egalisatiemortel Snel al roerende met ca. 5 l water per zak van 20 kg (ca. 2,5 l per zak van 10 kg / ca. 6 l per zak van 24 kg) aanmaken tot een klontvrije, gietbare mortel. Giet daarbij 2/3 van de hoeveelheid water in de speciekuip en meng het materiaal. Voeg vervolgens de rest van het water toe en roer dit goed door. Egalisatiemortel Snel ca. 2-3 minuten laten rijpen en nogmaals kort mengen. Nooit meer materiaal aanmaken dan binnen 25 minuten verwerkt kan worden.

De mengverhouding moet ook bij kleinere hoeveelheden altijd in acht worden genomen, omdat dit de kwaliteit van verwerking en resultaat bepaalt.

De egalisatiemortel op de vloer gieten en met een vloertrekker gelijkmatig over de ondergrond verdelen. Ter voorkoming van blaasvorming is het raadzaam om de egalisatiemortel vervolgens met een harde bezem of prikroller te ontluchten. De totale laagdikte mag niet hoger dan 30 mm zijn. De egalisatiemortel is zelf nivellerend.

Niet bij omgevings-, materiaal- en ondergrondtemperaturen lager dan +5 °C en hoger dan +30 °C verwerken. Verse Egalisatiemortel Snel beschermen tegen te snelle uitdroging (bijvoorbeeld door zonlicht of tocht), vorst en neerslag.

Dilatatievoegen in de ondergrond moeten worden overgenomen.

Verwerkings-/uithardingstijden

De verwerkingstijd bedraagt bij 20 °C ca. 25 minuten. De egalisatiemortel is na ca. 3 uur beloopbaar. Na 1 dag kunnen (groot formaat) tegels worden gelegd. Het leggen van dampdichte lagen en parket is na 7 dagen mogelijk.

Verbruik

Per millimeter laagdikte is per m² oppervlak ca. 1,3 kg droge mortel nodig. Opbrengst per zak van 20 kg Egalisatiemortel Snel 0-30 mm (richtwaarden):

Laagdikte (mm)	3	5	10	15	30
Oppervlak per zak (m ²)	5	3	1,5	0,8	0,5

Egalisatiemortel Snel

Opslag

Droog en vakkundig.

Samenstelling

Cement, toeslagstoffen, hulpstoffen

Leveringsvorm

Zak à 10 kg

Zak à 20 kg

Zak à 24 kg (actieverpakking)

Opmerkingen

De technische specificaties zijn van toepassing bij 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65%.

Voorschriften op de verpakking in acht nemen.

Dit product bevat cement en reageert alkalisch met vocht/water. Daarom huid en ogen beschermen. Bij contact altijd met water afspoleren. Bij contact met de ogen onmiddellijk deskundig medisch advies inwinnen. Zie ook de opschriften op de zak.

Deze informatie is tot stand gekomen na uitgebreide tests en praktijkervaringen. Deze informatie geldt niet voor alle toepassingsmogelijkheden. Daarom adviseren wij om dit product indien nodig vóór gebruik te testen. Technische wijzigingen in het kader van verdere ontwikkelingen voorbehouden. Verder zijn onze algemene voorwaarden van toepassing.

Sievert Baustoffe SE & Co. KG

Gefahr

B-5

Product bevat Portlandcement en calciumdihydroxide.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.
H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.
P101 Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden.
P102 Buiten het bereik van kinderen houden.
P261 Inademing van stof/nevel vermijden.
P280 Draag beschermende handschoenen/beschermende kleding/oogbescherming/gelaatsbescherming.
P302+352 BIJ CONTACT MET DE HUID: met veel water en zeep wassen.
P305+351+338 BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoleren met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P310 Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM/arts raadplegen.
P362+364 Verontreinigde kleding uittrekken en wassen alvorens deze opnieuw te gebruiken.

Bij vakkundige, droge bewaring ten minste 12 maanden vanaf de productiedatum chromaatarm.

UFI: 28UD-8XQX-W355-1WAK

1487	
Sievert Baustoffe SE & Co. KG Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück Tel.: +49 541 601-01, Fax: +49 541 601-853 13 SIEVT-100954-04-EN13813-CT-C20-F4	
EN 13813:2002	
Cementgebonden egalisatiemortel voor dekvloeren binnen	
Brandgedrag	A1 _{fl}
Vrijkomen van corrosieve stoffen	CT
Druksterkte	C20
Buigsterkte	F4

Sievert Baustoffe SE & Co. KG
 Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück, Duitsland
 Tel.: +49 (0)541 601 01, Fax: +49 (0)541 601 853
 info@sievert.de

**Neem voor nadere informatie contact op met:
 Service-Hotline: 0049 (0) 180/3 000 462**