



Fliseklæber Marmor og Granit

Den hurtige hvide

Artikelnr.: 686877
EAN nr.: 4006379137398

09/2020

Fliseklæber Marmor og Granit

Anvendelsesområder

- Til vægge og gulve.
- Anvendes indendørs og udendørs.
- Specialfliseklæb til farvefølsomme fliser som marmor, granit, natursten, glaskakler, glasmosaik og andre gennemsigtige fliser.
- Til alle jævne underlag (f.eks. beton, støbte gulve, letbeton, cementfiberfliser, gips- og fibergipsplader, gips-, kalk- og kalkcementpuds og eksisterende keramiske fliser).
- Specielt velegnet til områder med øget termisk belastning (gulvvarme, altaner, terrasser) og andre kritiske underlag.
- Tåler stor temperaturovvarmning (f.eks. gulvvarme)

Produktegenskaber

- Ingen misfarvning
- Hvid, højfleksibel cementbaseret fliseklæb
- Med officielt testcertifikat: overholder kravene til C2FT (cementbaseret mørtel til øgede krav med reduceret glidning og kort åbningstid) i henhold til DS/EN 12004.

Tekniske data	
Anvendelsestekniske data	Værdi
Lagtykkelse	Fra 2 - 5 mm
Bearbejdnings/underlagstemperatur	+5°C til +25°C
Blanding 5 kg. væg	1,1 l - 1,2 l vand
Blanding 5 kg. gulv	1,3 l - 1,5 l vand
Hviletid	5 minutter
Bearbejdningsstid*	ca. 45 minutter
Åbentid*	ca. 15 - 20 minutter
Korrigeringsstid*	ca. 10 - 15 minutter
Gang- og fugetør efter*	ca. 3 timer
Belastningstør efter*	ca. 7 døgn
Temperaturbestandighed	-20°C til +80°C
Kodenummer	0-3 (1993)

*Vejledende værdi ved +23°C og 50% relativ fugtighed

Forbrug		
Fliseformat	Fugebredde/dybde	Forbrug
Mindre end 10 cm	min. 4 mm	ca. 1,5 kg/m ²
10 - 20 cm	6 mm	ca. 2,2 kg/m ²
20 - 30 cm	8 mm	ca. 2,9 kg/m ²
Større end 30 cm	max 10 mm	ca. 3,6 kg/m ²

Materiale tekniske data	
Materialebasis	Tørmørtel af hvid cement, kvartssand og lette fyldstoffer.
Holdbarhed	18 måneder fra produktionsdato i uåbnet original emballage
Opbevaring	Tørt og køligt
Emballage	5 kg. PE-pose

Klargøring

Ved lægning af fliser på gulve med gulvvarme må varmen ikke være tændt. Underlaget skal have en temperatur mellem +5°C og +25°C. Husk på følgende inden montering af fliser på trægulve eller spånplader. Det frarådes at lægge fliser direkte på trægulve. Inden lægning af fliserne skal gulvet stabiliseres med en Knauf gulvgipsplade eller spartles med Knauf Selvnivellerende gulvspartelmasse Fiberforstærket i et lag på mindst 10 mm tykkelse.

Forbehandling

- Stærkt sugende underlag som letbeton, kalksandsten osv. skal forbehandles med Knauf Hæftegrunder (blandet med vand i forholdet 1:4).
- Sugende underlag som cement, gips- og fibergipsplader osv. skal forbehandles med Knauf Hæftegrunder (blandet med vand i forholdet 1:2).
- Træunderlag grundes med Knauf Hæftegrunder (blandet med vand i forholdet 1:1).
- Ikke sugende underlag som eksisterende keramiske fliser, terrazzo og støbeasfalt forbehandles med Knauf Hæfte grunder (ufortyndet).

Lad primeren tørre helt, før fladen belægges.

Blanding

Brug altid rene blandekar. Rør 5 kg Knauf Fliseklæber Marmor & Granit op i rent koldt vand (1,1–1,2 l til vægge, 1,3–1,5 l til gulve) og omrør blandingen med et piskeris. Justér konsistensen efter behov ved at tilsætte mere vand eller mørtel. Lad massen hvile i 5 minutter og omrør derefter igen. Bland ikke mere masse end der kan bruges inden for 45 min.

Arbejdsanvisninger

Påfør et tyndt 100 % dækkende lag Knauf fliseklæber Marmor & Granit med spartel (kontaktlag). Træk derefter fliseklæben ud til den ønskede tykkelse med en tandspartel. Vælg en egnet tandstørrelse afhængigt af underlagets jævnhed, flisernes størrelse og profileringen på flisernes underside. Anbring fliserne i fliseklæben og tryk dem fast.

For at undgå hulrum ved lægning af gulve med stor slidbelastning og udendørs gulve skal fliseklæben enten påføres flydende eller med 100% mørteldækning både på underlaget og på undersiden af fliserne. Tør straks evt. spildt fliseklæb væk med en fugtig svamp. Ved skinddannelse på fliseklæben må denne fjernes, og ny fliseklæb trækkes ud (mærk med en finger). Lad fliseklæben tørre helt inden fugning (se skemaet).

Yderligere oplysninger

- Brug ikke Knauf Fliseklæber Marmor & Granit ved omgivelses- og underlagstemperaturer under +5°C og over +25°C.
- Ved høj temperatur, stærk ventilation, direkte sollys og opvarmet underlag kan bearbejdnings- og tørretiden forkortes.
- Ved lavere rum- og underlagstemperaturer og høj luftfugtighed forlænges bearbejdnings- og tørretiden.
- Eventuel gulvvarme skal tages i brug og afprøves efter fabrikantens anvisninger, før fliserne lægges. Sluk for gulvvarmen 24 timer før arbejdet påbegyndes eller sænk varmen til +15°C i koldt vejr. Gulvvarmen kan tidligst tages i brug 28 dage efter fliselægningen
- Træunderlag skal generelt beskyttes mod fugt. Spånplader er ikke egnede i vådzone.
- Efterlad plads til elastiske fuger ved monteringen af fliserne (f.eks. i hjørner, mellem væg og gulv og mellem fliser og dørkarme). På store udendørs flader skal der indlægges 10 mm brede dilatationsfuger med 2,5-5 meters mellemrum (afhængigt af belægning og solindfald). NB! Bygningens eksisterende dilatationsfuger skal altid overholdes.
- Ved montering af fliser på eksisterende keramiske fliser skal underlaget først rengøres omhyggeligt
- Størknet Knauf Fliseklæber Marmor & Granit må ikke røres ud eller blandes med yderligere vand eller tørmørtel for at kunne bearbejdes igen.
- Knauf Fliseklæber Marmor & Granit må ikke røres ud eller blandes med yderligere vand eller tørmørtel for at kunne bearbejdes igen.
- Rengør værktøjet med vand umiddelbart efter brug.
- For mere information besøg www.knauf.dk.