

## Flexlijm Snel

Hoogwaardige, snel drogende tegellijm voor wand- en vloertegels. Voor binnen en buiten.

### Beoogd gebruik

Flexlijm Snel is geschikt voor het verlijmen van tegels, groot formaat tegels, mozaïek, aardewerk, splijttegels, klinkerplaten en natuursteen (behalve marmer) op beton, pleisterwerk, dekvloeren, metselwerk en klinkers. Op vloeren kunnen groot formaat tegels in formaten van max. 1000 x 1000 mm worden gelegd. Daarbij moet de ondergrond aan verhoogde eisen voldoen en zo vlak mogelijk zijn. Bovendien is de lijm geschikt voor het snel leggen en herstellen van keramische bekledingen in koelruimtes en commerciële natte ruimtes. Flexlijm Snel is inzetbaar als dun- en middelbedmortel, binnen en buiten.



### Materiaal

Flexlijm Snel is een hoogwaardige, snel drogende tegellijm. De lijm is cementgebonden, hydraulisch uithardend en onderscheidt zich door een snelle beloop- en voegbaarheid. Na uitharding is de tegellijm waterdicht, weer-, hitte- en vorstbestendig. Flexlijm Snel is chromaatarm. C2 FT volgens DIN EN 12004.

### Verwerking

Flexlijm Snel met ca. 2,5 l schoon water per zak van 10 kg al roerende aanmaken tot een klontvrije mortel. Nooit meer mortel aanmaken dan binnen 30 minuten gebruikt kan worden voor het leggen van de tegels. Na een rijpingstijd van ca. 5 minuten nogmaals kort mengen en vervolgens verwerken.

De mortel met een geschikte lijmkam op de ondergrond aanbrengen en gelijkmatig doorkammen voor een optimale hechting over het gehele oppervlak. Breng slechts zoveel mortel aan dat de tegels binnen de open tijd, voor er een film ontstaat, in een pasteus lijmbed gelegd kunnen worden. Overtollige mortel ten minste op tegeldikte meteen uit de voegen verwijderen. Na een droogtijd van ca. 2 uur kunnen de tegels gevoegd worden. Bij groot formaat tegels en platen en/of dikkere lagen lijm mortel moet met langere droog- tijden rekening gehouden worden.

Niet bij omgevings- en ondergrondtemperaturen lager dan +5 °C verwerken. Pas verlijmd tegels beschermen tegen te snelle uitdroging (bijvoorbeeld door zonlicht of tocht), vorst en neerslag.

### Verwerkings-/uithardingstijden

De verwerkingstijd bedraagt bij +20 °C ca. 30 minuten. Afhankelijk van de temperatuur is de tegelvloer na ca. 2 uur beloopbaar en voegbaar.

### Verbruik

Het verbruik is afhankelijk van het tegelformaat en de laagdikte (vertanding):

Formaat	Vertanding	Verbruik
Tegels	4 x 4 x 4 mm	ca. 1,8 kg/m <sup>2</sup>
Geprofileerde achterkant	6 x 6 x 6 mm	ca. 2,5 kg/m <sup>2</sup>
Als middelbedmortel	8 x 8 x 8 mm	≥ 4 kg/m <sup>2</sup>

### Ondergrond

De ondergrond moet stevig, belastbaar, vormstabiel en vrij van stof, vuil, olie, vet en losse delen zijn. Sterk zuigende ondergronden van tevoren met water nat maken of voorbehandelen met Hechtemulsie. Verflagen wegschuren of afbijten en afnemen. Niet egale, flexibele en door vocht vervormbare ondergronden, zoals hout en afbladderend pleisterwerk zijn niet geschikt.

## Flexlijm Snel

### Opslag

Droog en vakkundig.

### Samenstelling

Cement, toeslagstoffen, hulpstoffen

### Leveringsvorm

Zak à 10 kg


### Opmerkingen

De technische specificaties zijn van toepassing bij 20 °C en een relatieve luchtvochtigheid van 65%. veiligheidsvoorschriften op de zak in acht nemen.


Dit product bevat cement en reageert alkalisch met vocht/water. Daarom huid en ogen beschermen. Bij aanraking altijd met water afspoelen. 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



**Gevaar**



B-1

Product bevat Portlandcement.

H315 Veroorzaakt huidirritatie.  
 H318 Veroorzaakt ernstig oogletsel.  
 H335 Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken.  
 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.  
 P271 Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken.  
 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 afspoelen 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.  
 P405 Achter slot bewaren.  
 P501 Inhoud/verpakking afvoeren in overeenstemming met lokale en nationale regelgeving.

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

UFI: GPPG-JF04-ADP9-6FER

	
0761	
Sievert Baustoffe SE & Co. KG Mühlenschweg 6, 49090 Osnabrück Tel.: +49 541 601-01, Fax: +49 541 601-853 13 SIEVT-101086-03-EN12004-C2-FT	
EN 12004:2012	
Cementgebonden mortel voor keramische tegels en groot formaat tegels op wanden en vloeren binnen en buiten.	
Brandgedrag	Klasse E
Hechtsterkte	Vroege hechtsterkte $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Hechtsterkte	Hechtsterkte na droge opslag $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Bestendigheid tegen invloeden van geklimatiseerde/warme opslag	Hechtsterkte na warme opslag $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Bestendigheid tegen invloeden van geklimatiseerde/ warme opslag	Hechtsterkte na opslag bij vochtbelasting $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Bestendigheid tegen invloeden van opslag bij vorst-dooicycli	Hechtsterkte na opslag bij vorst-dooicycli $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$

**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**