



## LEGINSTRUCTIE STONE

Om deze PVC goed tot zijn recht te laten komen vraagt dit om een duidelijke leginstructie zodat deze prachtige vloer eruit komt te zien zoals het bedacht is en het eindresultaat perfect is.

Maar wat is dan nodig voor een perfect eindresultaat? Je loopt daarvoor het volgende stappenplan door. Heb je vragen over dit product of extra hulp nodig? Neem dan contact op met onze sales support; [verkoop@hamat.com](mailto:verkoop@hamat.com) of bel 038-3855528.

## CONTOLEER JE ONDERGROND

Contoleer altijd of er sprake is van een blijvend droge, scheurvrije, schone, trek-en druk vaste, vlakke vloer.

## MATERIAAL ONTVANGEN ?

Als je de vloer hebt ontvangen dan is het noodzakelijk dat deze altijd op een vlakke ondergrond wordt opgeslagen. Doe je dit namelijk niet, dan kan dit zorgen voor problemen bij het leggen van de vloer.

## CONTROLE VAN JE VERZONDEN VLOER

Helaas kunnen we het uitsluiten van gebreken niet 100% waarborgen en daarom blijft het nodig om de vloer te controleren voordat je deze gaat verwerken, zodat eventuele onzichtbare gebreken vooraf opgemerkt kunnen worden.

## ACCLIMATISEREN VAN JE VLOER AAN JE OMGEVING!!

Het is erg belangrijk om de vloer te laten wennen aan de omgeving waarin deze gelegd wordt. Daarvoor is het nodig om de vloer voldoende tijd te kunnen geven om zich aan te kunnen passen. De te leggen vloer moet uit de verpakking worden gehaald en moet dan minimaal 24 uur in de te verwerken ruimte neergelegd worden. Het materiaal past zich dan namelijk aan de omgevingstemperatuur aan. Ideaal is om het materiaal op kleine stapels in deze ruimte neer te leggen.

De luchtvochtigheidsgraad mag niet hoger zijn dan 70%.



### HOE VERWERK / LEG JE DEZE VLOER?

Voordat je deze vloer gaat leggen, is het belangrijk dat de ondergrond eerst geëgaliseerd wordt met Wakol A830 of Z675.

- Kies voor de Wakol A830 als je een anhydriet ondervloer, fermacell platen of een cementgebonden dekvloer hebt. Gebruik 1,5 kg per m<sup>2</sup> per te verhogen MM. Met een zak van 25 kg kun je ongeveer 16 m<sup>2</sup> egaliseren. Na het drogen licht schuren en stofzuigen.
- Gebruik de Wakol A830 of Z675 als je een project egaline op cementbasis nodig hebt. Deze egaline is geschikt tot 5mm. Het verbruik is 1,5 kg per m<sup>2</sup> per te verhogen MM en na het drogen licht schuren.

Vervolgens kun je de Stone tegels verlijmen met de Wakol D3320. Het voordeel van de Wakol D3320 is dat deze lijm snel hecht in de beginfase, maar u wel voldoende tijd geeft om de vloer te leggen en af te werken.

Bij de maat 91,44 x 91,44 en de maat 45,72 x 91,44 is het advies om een verzel versterkende lijm te gebruiken.

De vloer is weer beloopbaar na 3 uur en belegbaar na 24 uur druksterkte 30 newton/mm<sup>2</sup>.

### AANDACHTSPUNTEN

- De vloer niet verwerken beneden een temperatuur van 15°
- De optimale verwerkingstemperatuur is 18° - 25°
- Minimale ondergrondtemperatuur is 15°
- De luchtvochtigheidsgraad mag niet hoger zijn dan 70%.
- Lage temperaturen en hoge luchtvochtigheden vertragen het proces van het verlijmen
- Gebruik geen oplosmiddelen voor het verwijderen van lijmvlakken.
- Lijmvlekken direct met een vochtige doek verwijderen
- Gedroogde lijmvlakken verwijderen met water en zeep
- Afhankelijk van welk design Stone is het advies om de betonlook tegels halfsteens stortend te leggen. Als er niet stortend wordt gelegd dan krijg je niet het optimale eindresultaat

### VLOERVERWARMING

De PVC Stone vloer is geschikt voor vloerverwarming.



Zorg ervoor dat de vloerverwarming minstens 24 uur van te voren wordt uitgeschakeld.

### **STANDAARD LEGADVIES**

In bijgevoegd schema wordt het leggen van deze vloer stapsgewijs weergegeven.

1. Vanuit de hoofdmuur meet je het midden van de kamer op twee punten en maak je met behulp van een smetkoord een rechte lijn tussen deze twee punten. Doe dit ook vanuit de andere positie, om zowel een horizontale als een verticale lijn te zetten.
2. De vloer voorzien van lijm en dan starten met het verleggen van tegel nr. 1. Leg de stroken in de lijm (volg altijd de aanwijzingen van de lijmfabrikant op voor droog en inlegtijd). Herhaal deze werkwijze per legring.
3. Leg / plaats de volledige vloer op volgorde van onderstaande nummering en pijlrichting.

