



Instructions for installing stable tiles



NL	Leginstructie paardenstal tegels	3 - 4
EN	Instructions for installing stable tiles	5 - 6



Leginstructie paardenstal tegels

Wanneer je rubbertegels in een stal gaat plaatsen, is het belangrijk om gestructureerd te werk te gaan. Wij raden het dan ook aan om van te voren te bepalen hoe je de stalmatten gaat leggen, bijvoorbeeld halfsteensverband of tegelverband. Als je goed meet resulteert dit in minder snijafval, wat kosten besparend is. Houd hierbij wel rekening met de rek en krimp van rubber. Bij deze staltegels kunnen in verschillende omstandigheden en temperaturen een maatafwijking van +/- 1.5% optreden. Qua dikte is de tolerantie +/- 8%.

Laat de tegels minimaal 24 uur acclimatiseren in de stal om het rubber te laten wennen aan de temperatuur. Meet de exacte maat van de stal en tegels op. Bepaal daarna welk verband voor jouw stal het meest geschikt is.

Wanneer je de tegels in de stal gaat leggen moeten er waarschijnlijk enkele matten op maat gesneden worden. Dit kan met een scherp mes of een decoupeerzaag met een grof zaagblad. Staat er bijvoorbeeld een paal in de ruimte? Dan kun je gebruik maken van een gatenboor.

Rubbertegels verlijmen voor een extra stevige basis

Voor extra stevigheid adviseren wij om de stalmatten onderling aan elkaar, en eventueel aan de ondergrond, te verlijmen. Dit zorgt ervoor dat de matten op zijn plek blijven liggen bij omgevings- en temperatuurinvloeden. Daarnaast voorkomt dit dat de hoeken van de tegels omhoog krullen, waardoor je struikelgevaar vermindert.

Je kunt de rubber tegels verlijmen met MS-polymer kit. Dit is een elastische en niet giftige kitsoort. Daarnaast is het materiaal schimmel en bacterie werend en bestand tegen water en schoonmaakmiddel. Wil je de stalmatten aan de ondergrond verlijmen? Dan kun je circa 2 tot 5 m² oppervlak verlijmen met 1 tube. Let op: Wanneer je de tegels met de ondervloer verlijmt, zorg dan dat deze vloer schoon en stofvrij is.

Wanneer de tegels allemaal op zijn plek liggen kun je ze onderling verlijmen door de kitspuit tussen de tegels te duwen en zo kit tussen de tegels te spuiten. Via deze werkwijze kun je circa 15 m² stalmatten verlijmen met 1 tube.

Klaar met leggen? Wacht dan, afhankelijk van de luchtvochtigheid, ongeveer 24 uur tot de kit droog is. Daarna kunnen jij en jouw dieren veilig over de vloer lopen.

Advies verlijmen per gebruik

Het verlijmen van de tegels is optioneel, echter adviseren wij in de volgende gevallen om de tegels onderling te verlijmen voor extra veiligheid en gebruikersplezier:

- In een stal
- Bij een looppad

Voor extra stevigheid adviseren wij de tegels ook met de ondergrond te verlijmen op de volgende plaatsen:

- De wasplaats voor paarden
- Iedere andere ruimte die intensief belopen wordt

Vragen?

Kom je er niet uit? Of heb je andere vragen? Dan kun je contact met ons opnemen via klantenservice@ivol.nl of 040 254 2823. Wij helpen je graag!



Instructions for installing stable tiles

When laying rubber tiles in a stable, it is important to proceed in a structured manner. We therefore recommend that you determine in advance how you are going to lay the stable mats, for example, half-brick bond or tile bond. If you measure properly, this will result in less cutting waste, which saves costs. Keep in mind the elongation and shrinkage of rubber. A size deviation of +/- 1.5% may occur with these stable tiles in different conditions and temperatures. In terms of thickness, the tolerance is +/- 8%.

Allow the tiles to acclimate in the barn for at least 24 hours to allow the rubber to adjust to the temperature. Measure the exact size of the barn and tiles. Then determine which dressing is most appropriate for your barn.

When you start laying the tiles in the barn, some mats will probably need to be cut to size. This can be done with a sharp knife or a jigsaw with a coarse blade. For example, is there a post in the space? Then you can use a hole drill.

Bonding rubber tiles for an extra sturdy base

For extra strength, we recommend gluing the stable mats together, and possibly to the foundation. This ensures that the mats remain in place under environmental and temperature influences. In addition, this prevents the corners of the tiles from curling up, reducing your tripping hazards.

You can glue the rubber tiles with MS polymer sealant. This is an elastic and non-toxic type of sealant. In addition, the material is mold and bacteria resistant and resistant to water and detergent. Would you like to glue the stable mats to the substrate? Then you can glue approximately 2 to 5 m² surface with 1 tube. Note: When gluing the tiles to the subfloor, make sure this floor is clean and dust-free.

When the tiles are all in place, you can glue them together by pushing the glue gun between the tiles and thus spraying glue between the tiles. Using this method, you can glue approximately 15 m² of stable mats with 1 tube.

Finished laying? Then, depending on the humidity, wait about 24 hours for the sealant to dry. Then you and your animals can safely walk on the floor.

Advice gluing according to application

Gluing the tiles is optional, however, we recommend gluing the tiles together in the following cases for extra safety and user enjoyment:

- In a stable
- In a walkway

For extra strength, we also recommend gluing the tiles to the substrate in the following areas:

- The horse washing area
- Any other intensively used area

Any questions?

Are you having trouble figuring it out? Or do you have other questions? Then please contact us at klantenservice@ivol.nl or 040 254 2823. We'll be happy to help!