

A close-up photograph of a person's hand, wearing a light-colored long-sleeved shirt, applying a white, textured protective strip to the edge of a wooden staircase. The strip is being pressed into a groove between the wooden treads. The background shows more of the wooden staircase and a white wall.

# VIOS TrapProtect

Beschermt uw trappen  
tijdens het bouwproces

# Duidelijk beschermd

Bij VIOS verrassen wij u graag met meer dan complete en vernieuwende oplossingen. Door altijd een stap verder te gaan en door op alle fronten met u mee én vooruit te denken. Onze beschermingservice voor uw trappen is daar een goed voorbeeld van. Want voorkomen is beter dan genezen en dat is met beschadigingen van trappen in het bouwproces zeker het geval.



## **VIOS TrapProtect methode 2** voor vuren trappen

Hardboard bescherming op 75% van de treden. Bevestigd met nietjes of nagels. Deze methode beschermt de vuren traptreden tegen beschadigingen van schoenen en vuil.



## **VIOS TrapProtect methode 2A** voor vuren trappen

Hardboard bescherming op 75% van de treden. Bevestigd met nietjes of nagels. De voorzijde van de treden en de spillen / hoofdbalusters worden extra beschermd met kartonnen hoeklijnen. Deze methode beschermt de vuren traptreden tegen beschadigingen van stoten, schoenen en vuil. De spillen en de hoofdbalusters tegen de slangen van de vloerenlegger.



## **VIOS TrapProtect methode 3** voor vuren trappen

Hardboard bescherming op 90% van de treden. Verder gelijk aan methode 2A. Deze methode beschermt de vuren traptreden beter tegen krassen en beschadigingen van stoten, schoenen en vuil.



### **VIOS TrapProtect methode 3A** voor hardhouten trappen (m.u.v. bloktrappen)

Hardboard bescherming op 90% van de treden. De tredebescherming wordt vastgezet met U-vormige kunststof klemprofielen, waardoor ook de voorzijde van de treden wordt beschermd. De spillen / hoofdbalusters worden extra beschermd met kartonnen hoeklijnen. De treden van de trap zijn op deze manier geheel beschermd tegen beschadigingen, waarbij de meest kwetsbare delen van treden, spillen en hoofdbalusters nog extra worden beschermd.



### **VIOS TrapProtect methode 4** voor hardhouten bloktrappen

*Met treden zonder wel en zonder rubber antislipstrip of met een RVS antislipstrip*

Zachtboard bescherming op 95% van de treden. Daaroverheen wordt plastic folie gelegd. De treden en de stootborden worden voor 95% afgedekt met 19mm underlayment stroken. Deze worden niet mechanisch bevestigd aan de traponderdelen. De spillen / hoofdbalusters worden extra beschermd met kartonnen hoeklijn en plastic wikkelfolie. Deze methode beschermt de hardhouten trap optimaal tegen krassen en beschadigingen van stoten, schoenen en vuil. Het vereist wel extra aandacht voor het drooghouden van de trap. Vooral vocht dat onder of achter het folie terecht komt, kan schade veroorzaken.

**Bij deze methode wordt de trap eerst aan de uitvoerder opgeleverd voordat de trap wordt ingepakt.**



### **VIOS TrapProtect methode 5** voor hardhouten trappen met een standaard wel

Zachtboard bescherming op 95% van de treden. Daaroverheen wordt plastic folie gelegd en dit wordt afgedekt met 90% hardboard beschermtrreden. Dit pakket van tredebescherming wordt vastgezet met U-vormige kunststof klemprofielen. Bij dichte trappen worden de stootborden bovendien beschermd door zachtboard stroken van ca. 700mm en folie. De trapbomen worden afgedekt met een strook folie, gedeeltelijk bevestigd met U-vormige kunststof klemprofielen. De spillen / hoofdbalusters worden extra beschermd met kartonnen hoeklijn en plastic wikkelfolie. Deze methode beschermt de hardhouten trap optimaal tegen krassen en beschadigingen van stoten, schoenen en vuil. Het vereist wel extra aandacht voor het drooghouden van de trap. Vooral vocht dat onder of achter het folie terecht komt, kan schade veroorzaken.

**Bij deze methode wordt de trap eerst aan de uitvoerder opgeleverd voordat de trap wordt ingepakt.**



### **VIOS TrapProtect methode 6** voor hardhouten bloktrappen

*Met treden zonder wel en met een rubber antislipstrip*

Zachtboard bescherming op 95% van de treden en tegen de stootborden. Daaroverheen wordt plastic folie gelegd en dit wordt afgedekt met 95% hardboard beschermtrreden. Dit pakket van tredebescherming wordt met nagels vastgezet in de antislipgroef. De spillen / hoofdbalusters worden extra beschermd met kartonnen hoeklijn en plastic wikkelfolie. Deze methode beschermt de hardhouten trap optimaal tegen krassen en beschadigingen van stoten, schoenen en vuil. Het vereist wel extra aandacht voor het drooghouden van de trap. Vooral vocht dat onder of achter het folie terecht komt, kan schade veroorzaken.

**Bij deze methode wordt de trap eerst aan de uitvoerder opgeleverd voordat de trap wordt ingepakt.**

# Duidelijk verder.

**VIOS Trappen BV**  
Hoogeind 70  
3465 HD Driebruggen

**T** 0348 505200  
**E** [info@vios.nl](mailto:info@vios.nl)  
**W** [www.vios.nl](http://www.vios.nl)