



# Vakantiehuis Renovatie

## Bouwsystemen van de toekomst

Advies  
Bouwbegeleiding  
De / Montage  
Bakkerijen  
Garage/Magazijninrichting  
Omkastingen  
Schone ruimtes / Laboratoriums  
Technische ruimtes  
Verhuizingen / Verbouwingen

Constructievloeren  
Deuren  
Glaswanden  
HACCP panelen  
Kantoorwanden / Units  
Ramen  
Scheidingswanden  
Verlichting  
En meer...

## Traprenovatie



**1) OUDE TRAPBEKLEDING VERWIJDEREN:** Haal alle oude trapbekleding van de trap en verwijder hierbij ook alle resten van verf en/of lijm en eventuele uitstekende spijkers of schroeven. De ondergrond moet volledig schoon en stofvrij zijn om een perfecte hechting van de nieuwe traptreden te kunnen garanderen.

**2) VOUW DE STIPPELLIJN ROND DE OUDE NEUS:** Leg dit opmeetvel op uw trede met de leginstructies naar boven. Sla de gestippelde vouwlijn om over de neus van de bestaande trede.

**3) DRUK DE OPMEETMAL AAN:** Druk het vel goed aan met een spatel langs de randen van de trede om zo de exacte trapomtrek op het vel aan te geven. Snij vervolgens de trapomtrek uit het vel. Controleer of de omtrek past.

**4) BEPAAL DE OMTREK VAN UW NIEUWE TREDE:** Plak de trapomtrek op uw nieuwe traptrede, met de volle streep exact op de voorzijde van de neus. Gebruik hiervoor schilder tape en zorg ervoor dat het omtrekvel niet meer kan verschuiven. Teken de omtrek van de oude trede nauwkeurig af op uw nieuwe trede.

**5) ZAAG DE NIEUWE TREDE:** Zaag de trede volledig volgens de getekende omtrek. Gebruik hiervoor een fijn getande handzaag, een decoupeerzaag of een cirkelzaag. Wanneer u een decoupeerzaag gebruikt, zorg er dan voor dat de zaagtanden naar beneden wijzen. Hiermee wordt splintering vermeden. Begin altijd te zagen aan de voorkant, bij de neus van de trede. Werk de zaagsnede eventueel af met een fijn schuurpapiertje. Let erop om een uitzettingsvoeg van ongeveer 2 mm aan alle zijden te hebben.

**6&7) STOOTBORD OPMETEN EN OP MAAT ZAGEN:** Leg de nieuwe trede op de trap en meet daarna de hoogte en de breedte van het oude stootbord op. De hoogte van het stootbord moet namelijk gemeten worden vanaf de nieuwe trede op de trap. Zaag op basis van deze afmeting de nieuwe stootborden op maat. Herhaal bovenstaande twee stappen voor alle treden en stootborden.

**8) LIJM\* AANBRENGEN:** Begin van onder naar boven bij het lijmen van de treden en stootborden. Begin dus bij het onderste stootbord en werk zo naar boven. Respecteer deze volgorde, want een stootbord past enkel bovenop een nieuwe traptrede. Breng voldoende lijm aan op de oude traptrede en zorg ervoor dat de lijm niet te dicht bij de zijkanten aangebracht wordt.

**9) PLAATSING:** Druk de nieuwe traptreden en stootborden in de lijm. Doe dit voor 5 stootborden en 5 traptreden na elkaar en laat deze 20 minuten drogen. Ga daarna op dezelfde manier verder voor de volgende 5 traptreden en stootborden.

TIP: Zorg dat de gezaagde kant van het stootbord boven komt te liggen. Zo sluit de machinaal gezaagde rechte kant perfect aan op de nieuwe trede.



# Vakantiehuis Renovatie

## Bouwsystemen van de toekomst

Advies  
Bouwbegeleiding  
De / Montage  
Bakkerijen  
Garage/Magazijninrichting  
Omkastingen  
Schone ruimtes / Laboratoriums  
Technische ruimtes  
Verhuizingen / Verbouwingen

Constructievloeren  
Deuren  
Glaswanden  
HACCP panelen  
Kantoorwanden / Units  
Ramen  
Scheidingswanden  
Verlichting  
En meer...

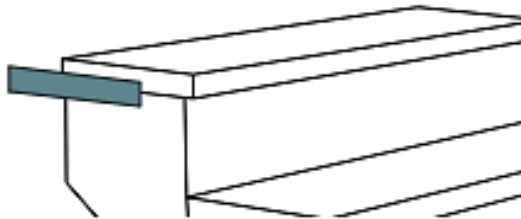
**10) VOEGEN DICHTKITEN:** Na het drogen van de lijm kunt u de trap dichtkiten. De lijm is reeds schuif vast na 20 minuten. Hierna kunt u beginnen met het kitten. Breng een bijpassende kleurkit aan in de naden, tussen de treden, stootborden en zijkanten. Voor de afwerking kunt u wat afwasmiddel gemengd met water aanbrengen op de gevulde naden en met een vinger de overtollige kit afstrijken.

Voor het volledig belasten en eventueel schoonmaken van de trap dient u 48 uur te wachten, zodat ook de lijm en kleurkit volledig kan drogen. Gebruik steeds voldoende bescherming bij het gebruik van elektrisch gereedschap.

### KANTENBANDEN

Maëstro Steps kantenbanden zijn er in hetzelfde decor als uw trap, en werken de open zijkanten af.

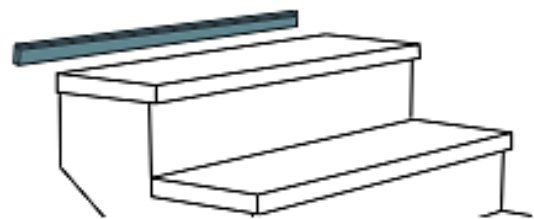
1. Snijd de kantenbanden op maat met een cirkelzager.
2. Breng een egale laag contactlijm aan op de achterkant van uw kantenband.
3. Druk de kantenband stevig aan op de zijkant van uw trap.
4. Snijd bij waar nodig en verwijder eventuele lijmoverschotten.



### OPEN TRAPPROFIEL

Wanneer u gebruik maakt van het open trapprofiel, zorg er dan voor dat de trede smm over de achterzijde van uw oude trede komt te liggen. Dit zodat het open trapprofiel gemakkelijk in de groef van de trede bevestigd kan worden.

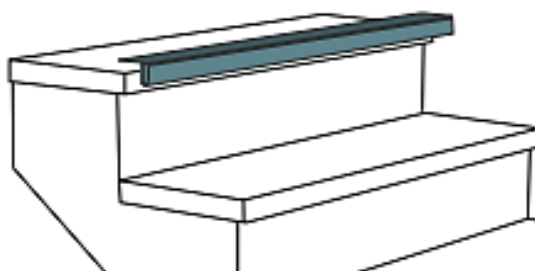
1. Meet de breedte van de achterzijde van uw open trap op en zaag het open trapprofiel op maat volgens deze afmetingen.
2. Breng lijm\* aan in de groef van het open trapprofiel en druk het profiel in de groef van uw nieuwe Maëstro Steps trede.
3. Verwijder eventuele lijmoverschotten.



### TRAPNEUS MET ALUMINIUM PROFIEL

De overzetrede is een losse trapneus die op de neus van de bovenste trede bevestigd wordt. Het aluminium profiel zorgt voor een veilige overgang tussen traprede en vloer.

1. Meet de breedte van de trapneus van uw bovenste traprede op.
2. Zaag de nieuwe trapneus en het aluminium profiel op maat volgens deze afmetingen.
3. Breng lijm\* aan in de groef van de nieuwe trapneus en druk het aluminium profiel in de groef.
4. Verwijder eventuele lijmoverschotten en laat het geheel minstens 20 minuten drogen.
6. Breng lijm\* aan op de achterkant van uw nieuwe trapneus en op de onderkant van het aluminium profiel.
7. Druk de nieuwe trapneus met aluminium profiel stevig aan tegen de voorzijde van uw bovenste traprede en laat drogen.



### VERBINDINGSVEERTJES

Wanneer u twee trapredes onderling wilt verbinden (bijvoorbeeld bij een diepe draaitrede of een kleine overloop) kunt u gebruik maken van het verbindingsveertje.

1. Meet de afmetingen van uw nieuwe traprede op en zaag deze op maat (werkwijze: zie pg. 1)
2. Zaag het verbindingsveertje op maat.
3. Breng lijm\* aan in de twee groeven van beide trapredes.
4. Duw het verbindingsveertje in de groeven en laat drogen.

