



## Baluster mal

Maak zelf uw Balusters concrete !

Gelieve te excuseren de kwaliteit van de vertaling, die werd gedaan met internet

Wij zijn fabrikanten en uitvinders van de mallen balustrade, leuning, zuil, kolom, slab en zwembad coping. Het duurde twee jaar van bezinning, studie, het testen voor mal ontwerp uiteindelijk een baluster die naam waardig. De belangrijkste kenmerken van een concrete vorm is in wezen:

De weerstand tegen slijtage

- Duurzaamheid in de verwarming van beton
  - Stijfheid
  - Flexibiliteit
  - Goede afdichting
  - Sneldrogend
  - Gemak de release
  - Een betaalbare prijs

Na al deze perikelen, maken we een matrix met een kunsthars dat alle verwachtingen van deze eigenschappen voldoet injecteren. In 1990 hebben we onze kleine uitvinding commerciële implementatie. Bij deze gelegenheid werden we bekroond:



De bronzen medaille in 1993 op het Concours Lepine in Parijs (Frankrijk)  
1e prijs in de wedstrijd voor uitvinders in 1994 tot Bourges. (Frankrijk)

Tot op heden meer dan 500.000 klanten in Frankrijk en over de hele wereld ons vertrouwen. Hoewel sommige van onze dealers, het vinden van sappige idee, op de markt gebracht als een kopie van mallen, maar de duurzaamheid en kwaliteit zijn teleurstellend. Wij blijven ervan overtuigd dat alleen de balustrade mal is een van de meest economische manieren om een railing te maken. De realisatie van het in wit of grijs beton, zal duren voor ten minste 20 jaar..

Het zal een aankoop die u zult er geen spijt te !!!

# MALLEN BALUSTERS

Maak zelf uw balusters met decoratieve beton uit een mal



**Dimensies = 15 x 15 x 60 Cm**

Met een zeer hoge weerstand tegen slijtage, bestand tegen meer dan 350 toepassingen. Niet veel talent als beeldhouwer of metselaar, zul je uitvoeren in een handomdraai alle balusters van uw huis. Volstaat het om een pasteuze mengsel te verkrijgen, met 60% witte cement 40% gewone zand en wordt na het vullen van een wapening 6 m/m. Open de mal wordt een koud kunstje zijn, het duurt maar een paar seconden. Ten slotte, monteer de balusters en leuning met behulp van cement lijm of silicone buiten het gebouw

**Smering van de matrijs**



**Gesloten**



**Vullen**



**Opening**



**takeoff**



# MALLEN HANDRAIL

Mallen leuning tot de oprit hoge en lage



Dimensies = 13.5 x 23.5 x 50 cm

Dezelfde kenmerken als de mal balusters, van essentieel belang om de hoge en lage leuning van de balustrade uit te voeren. . Het duurt vier balusters per strekkende meter. Het is mogelijk om de bout 2 malen handgreep voor lengtes van 1 meter. Men kan ook gebruik maken van deze vorm van de hoed grensmuren te maken.



# PIJLER MALLEN

Maak uw betonnen pilaren met decoratieve vorm



Dimensies: 50 x 32.5 x 32.5 cm

De matrijs stijl die zal consolideren de reling, met een perfecte finishing touch. De mal wordt geleverd in vier delen voor het opstijgen te vergemakkelijken, zal u monteren met klemmen in de hoeken, zodat u pijler te maken van 50 cm. Vergeet niet om de vacht van de mal met plantaardige olie of vloeibare zeep om zo niet op de witte betonnen vlek. Voor een economie van beton, voeg gewoon een buis met een diameter van 150 m / m in het midden vóór het gieten, die zal worden verwijderd voordat volledige droging. Volstaat het om de mal op een deel al droog aan een pilaar 1 meter hoogte te verkrijgen monteren. U kunt grote pijlers op de hoogte wilt u uw poort te consolideren.



Door het instellen van twee mallen, een op de andere krijg je een volledige pijler 1 meter hoogte in een handeling.

# MALLEN ZUILEN

Maak zelf uw kolommen in beton of pleister



Dimensies:

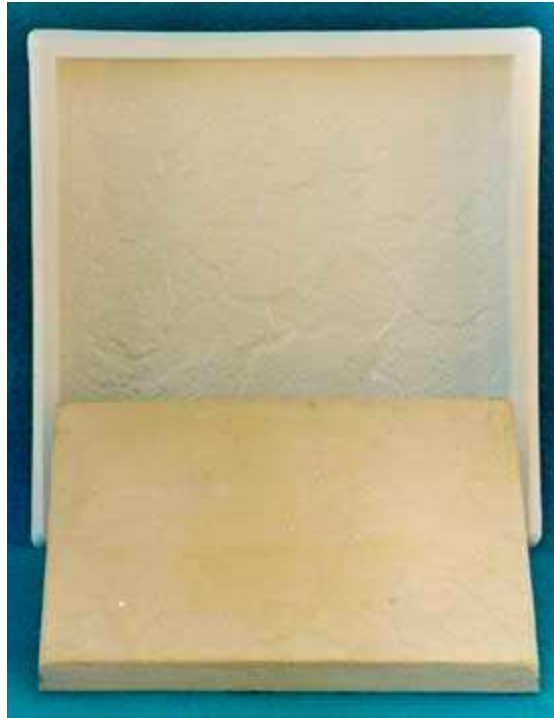
Vierkante voet 48.9 x 48.9 cm  
Hoogte 75 cm

Mallen kolom ontworpen in vier delen voor een eenvoudigere versie. Laat betonnen kolommen die de gewenste hoogte, holle kolommen en gips om uw huis te versieren.

Het bereiken van de gewenste kolom hoogte, U voert een eerste segment van 75 cm. De vulling zal worden uitgevoerd door het omkeren van de schimmel die is de smalste van de breedste, gepositioneerd als in de foto hierboven. Na het drogen, gewoon hechten de mal tot 6 cm, en implementeren van een nieuwe vulling. Volstaat het om de operatie te herhalen om de gewenste hoogte te verkrijgen. U kunt een PVC buis van 200 m / m om een holle te verkrijgen in het midden van de kolom in te voegen dan wapening (4 strengen) en herschikking vervolgens concrete over de gehele lengte. Het is belangrijk om het vet (minerale olie of koken, zodat niet de witte betonnen vlek) in de vorm en de PVC pijp die we ons terugtrekken vóór volledige droging

# Mallen voor tegels

Maak zelf uw Beton bestrating



Dimensies : 50 x 50 x 5 cm

Einde voorraad

De mal voor de plaat tuin, krijgt u een bestrating rond uw zwembad, garage, kelder, stoep rond het huis, een terras, een tuinpad, of aankleden een muur van steen fabrikant met de onderkant van de mal.

# Rand zwembad mallen

Maak zelf uw Beton Opstanden



Dimensies : 50 x 30 x 5 cm

## Mallen hoek rand 90°

Mallen edge zwembad bereikt u alle randen van uw zwembad, met het voordeel van het houden van de mallen aan de stoepranden beschadigd door de tijd te vervangen. De grenzen en de tuin zijn anti-slip tegels met een patroon "imitatie steen." U kunt ook gebruik maken van de mal aan de randen maken van de trap



Rand hoek

## **Bedrijf E.D.C**

Crta de la rabassa ediffici superlauredia 3 locaux 1

AD600 St Julia de Loria - Principauté d' Andorre

Telefoon: 00 376 844 910 of 00 376 339 184

E-mail : [balustermolds@msn.com](mailto:balustermolds@msn.com)

Website : [www.kleinjck.com](http://www.kleinjck.com)