

# KOKOWALL® Zichtschermer

Natuurlijk en begroeibaar!



**KOKOSYSTEMS BV**  
INNOVATIVE BARRIER SYSTEMS

*Een warme uitstraling en passend in iedere omgeving. Dat zijn de meest typerende kenmerken van een Kokowall® Zichtschermer. Kokowall® Zichtschermeren zijn de robuustere en grotere variant van het Kokowall tuinschermer. De buitenzijde van deze schermen is afgewerkt met natuurlijke en duurzame kokosvezels. Behalve een fraai uiterlijk bieden kokosvezels de ideale aanhechting voor diverse soorten klimplanten. Binnen enkele jaren is een Kokowall® scherm volledig begroeid!*

**Kokowall®** Zichtschermpanelen bestaan uit een frame van verzinkte stalen profielen welke is opgevuld met kokosvezel omwikkelde kunststofbuizen. Twee met kokosband omwikkelde stalen stangen houden de kokosbuizen stevig op zijn plaats.

**Kokowall®** Zichtschermeren zijn fraai te combineren met alle typen klimplanten. Kokosystems levert bij iedere bestelling gratis een zak plantkrammen waarmee de ranken van planten aan de kokosbekleding vastgezet kunnen worden.

Het **Kokowall®** systeem is een Nederlandse uitvinding en wordt volledig in Nederland geproduceerd.





# KOKOHUSK® Tuinscherm

Bijzonder natuurlijk!!



**KOKOSYSTEMS** BV  
/ INNOVATIVE BARRIER SYSTEMS

## *Creëer een stukje paradijs in je privé-tuin*

*Eindelijk zijn er nu tuinafsluitingen beschikbaar die zich qua vorm en design perfect thuis voelen bij de allermooiste hedendaagse architectuur! De KokoHusk® Tuinschermen zijn vernieuwend en geven een warme en natuurlijke uitstraling. Zodat u het hele jaar door in uw tuin van een stukje paradijs kunt genieten.*

**KokoHusk®** Tuinschermen zijn in feite schanskorven gevuld met kokosbasten. Fraai, natuurlijk, duurzaam, licht in gewicht en daardoor eenvoudig te plaatsen. In een compleet scherm worden ongeveer 110 kokosnoten verwerkt waardoor ze voor een groot gedeelte uit natuurlijk materiaal bestaan.

**KokoHusk®** Tuinschermen worden met de hand gemaakt, wat elk scherm uniek maakt. Mede vanwege het lichte gewicht is het een goed alternatief ten opzichte van schanskorven die gevuld zijn met stenen. Ze zijn bovendien zeer geschikt om te laten begroeien en passen vanwege de combinatie van natuurlijke materialen met een smaakvolle uitstraling in moderne en klassieke tuinen.

