

Mobile Fencing & Security

Støjhegn 2.0 Heras

Specifikationer

Dimension Højde (mm)	2000
Dimensioner Bredde (mm)	1205
Dimensioner Dybde	2
Emballeringsenhed	1
Vægt (Kg)	8.00

Ansvarsfraskrivelse. Ingen rettigheder kan udledes af tekniske specifikationer. Tag højde for toleranceafvigelser op til 10 %. Heras overholder således NEN-EN 10305-3 © Heras.



Støjhegn 2.0 reducerer lyd med hele 32,8 dB

Maksimal støjreduktion og mindre byggestøj

Støjhegn 2.0 reducerer lyd med hele 32,8 dB. Støjhegn 2.0 har en længere levetid, er nem at håndtere og det er vedligeholdelsesfrit. Til et komplet mobilhegn er det nødvendigt med tre sejl. Det smallere format gør det let at hænge støjbarriererne op. Mens barriererne giver enorm lydreduktion, så fylder de ganske lidt, så de tager kun minimal lagerplads. Støjhegn 2.0 består kun af det særlige, bæredygtige, patenterede sejl, som er bare 2 mm tykt. Det øger levetiden og giver vedligeholdelsesfrit produkt. Materialet er konstrueret til at modstå vej, UV og ild.

- Støjreduktion 32,8 dB
- Lang levetid
- Vedligeholdelsesfrit

Reducer gener fra byggestøj for miljø og medarbejdere

Bygningsarbejdere oplever direkte høreskader og indirekte virkninger af for høje støjniveauer. Vi ved nu mere og mere om disse indirekte konsekvenser. Det er derfor meget vigtigt at beskytte dine medarbejdere mod støj så godt som muligt. Støj er stadig en af de største sundhedsrisici i byggebranchen. Byggestøj fra generatorer, slibemaskiner, pumper, nedrivningsarbejde andet steds på byggepladsen kan let begrænses med den rigtige opsætning. Heras' Støjhegn 2.0 er nemlig et praktisk sejl med en størrelse på 1,20 x 2,00 m. Sejlet er brandsikkert og reducerer støj med op til 32,8 dB. Ved fx at isolere generatorer i en firkantet opstilling begrænser du støjgenerne for såvel omgivelserne som dine medarbejdere.

Greb om støjgener på og omkring byggepladsen

Produktets alsidige anvendelighed gør det yderst velegnet til brug i ethvert byggeprojekt. Det ildfaste materiale gør sejlet ekstremt velegnet til placering omkring eller endda direkte på fx generatorer. Materialets ene lag absorberer ikke vand og fanger stort set ingen snavs. Støjhegnets læderlignende, ildfaste materiale sikrer det mod hærværk. Reducer byggestøj fra maskiner, værktøj, udstyr og nedrivningsarbejde. Så kan du fokusere på udførelsen af dit byggeprojekt.