

Pressemeddelelse

Randers, den 17. februar 2009

Porte til moderne industriarkitektur - nyheder fra Hörmann

Nye ledhejseporte fra Hörmann i nyt design og med nye overflader, forbinder krav til industriporte med et stilfuldt og moderne udseende. De nye porte matcher arkitektoniske behov ved moderne erhvervsbyggeri.

Bygningerne er virksomhedens ansigt udadtil. Derfor er det ikke kun det funktionelle og økonomiske, der er vigtigt i forbindelse med valg af port. På den nyligt afholdte BAU-messe præsenterede Hörmann en række nyskabende produkter, der gør industriporten til en integreret del af virksomheden.

Repræsentative bygninger i moderne arkitektur, ofte med store vinduesarealer, stiller store æstetiske krav til industriporte. Hörmann har udviklet tre nye industriporte med vinduer, der også designmæssigt er banebrydende.

En arkitektonisk gennemført løsning for industriporte

"Klodsede, massive porte passer ikke ind i helhedsbilledet i en smuk bygning, hvor virksomheden afspejler modernitet og gennemsigtighed ved moderne arkitektur og facader med store vinduespartier", siger salgsdirektør Peter Lassen fra Hörmann Danmark og fortsætter:

"Her er der i stedet brug for en elegant portløsning, der er integreret i resten af bygningens arkitektur og som er udviklet med design og moderne byggeri for øje".

ASR 40 og ASP 40 er slanke og elegante porte med store vinduesarealer. Begge er to af Hörmanns nyudviklede ledhejseporte, hvor rammekonstruktionens profiler kun er 65 millimeter brede og har skrå kanter i siderne.

ASR 40 og ASP 40 har usynlige overgange mellem portsektionerne. Det giver konstruktionen et helstøbt udseende, og sammen med de store vinduesarealer og slanke udseende, er portene et flot designelement i bygningsfacaden.

Porten får flotte linjer med Micrograin-overflade

ASP-modellens sektionssokkel er af stål med PU-udskumning (42 mm), og som standard leveres den nederste sektion med den nye Micrograin-overflade.



Hörmann Danmark AS

Normansvej 6
8920 Randers NV
T.: +45 86 43 72 22
F.: +45 86 43 71 40
Email: info@hoermann.dk
<http://www.hoermann.dk>

Pressemeddelelse

Micrograins prægede bølgeprofil i glat stål fremhæver portens elegance med specialdesignet lys- og skyggeeffekter og en karakteristisk linjestruktur.

Port med plan overflade

Den tredje nye ledhøjseport fra Hörmann er modellen ALR 40, der skjuler profilerne bag særlige ruder, hvilket giver porten en helt plan overflade. Porten opnår et udtryk, hvor den nærmest går i et med bygningen og skaber et karakteristisk, men gennemført udseende.

Portens udtryk er et interessant og elegant designelement på facaden, og egner sig i særdeleshed til moderne industribygninger.

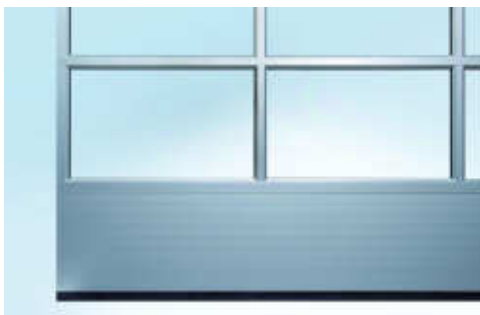
Pressemeddelelse

Billedmateriale



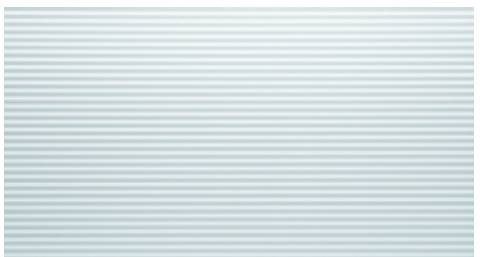
Billede 1:

Nyhed: ASR 40 er kendetegnet ved en smal profil og usynlige overgange mellem portsektionerne. Dermed egner den sig især til bygninger med moderne arkitektur og facader med store vinduesarealer.



Billede 2:

Sektionssokkel med Micrograin: ASP 40 er baseret på den samme rammekonstruktion som ASR 40 med vinduer over hele fladen, men har en sektionssokkel med PU-udskumning.



Billede 3:

Ny Micrograin-overflade: Den prægede bølgeprofil i glat stål skaber en karakteristisk linjestruktur.

Hörmann Danmark AS
Normansvej 6
8920 Randers NV
T.: +45 86 43 72 22
F.: +45 86 43 71 40
Email: info@hoermann.dk
<http://www.hoermann.dk>

Pressemeddelelse



Billede 4:

Plan overflade: Industri-ledhejseporten ALR 40 med vindueselementer på profilerne egner sig til moderne industribygninger.

Fotos: Hörmann

For yderligere information, kontakt venligst

Peter Lassen, Hörmann Danmark AS

Telefon: 86 43 72 22

E-mail: p.lassen.ran@hoermann.dk

Trine Larsen, FrontlinePR

Telefon: 50 51 62 63, e-mail tl@frontlinepr.dk

Se vedhæftede billeder i høj opløsning. Du kan også downloade tekst og billeder i høj opløsning på www.hoermann.dk under presseforum.