



PRESSMEDDELANDE

Osby den 16 april 2010

## Ekstrands lanserar ny ytterdörrmodell : LEVELS 200

Levels 200, en ny dörrdesign från Ekstrands. Med hjälp av olika nivåskillnader i dekoren får Levels ett "levande" intryck och trots designens asymmetri skapas en känsla av harmoni. Allt genom en noga avvägd komposition. Levels är möjlig tack vare de väderbeständiga material för ytterdörrar som Ekstrands patenterad. Rejäl relief med centimetertjocka paneler. Dörren kan levereras i alla kulörer, även svart, med fulla garantier. U-värdet på Ekstrands ytterdörrar utan glasöppning är 0,71w och med liten glasöppning (0,1 m<sup>2</sup>) 0,78w. På alla punkter överträffar Ekstrands ytterdörrar med CE certifierade prestanda de krav man normalt via t.ex. SFDK kräver för ytterdörrar.



Med vänlig hälsning

**EKSTRANDS**

*Ekstrands är en historia om innovativa lösningar, envishet och entreprenörskap som sträcker sig tre generationer tillbaka i tiden. Sven Ekstrand började tillverka snickerier i slutet av 40-talet. Dörrar och fönster har alltid varit företagets huvudsakliga produktområde. Yrkes stolthet är grunden för en filosofi om att tillverka de bästa produkterna till det bästa priset, kundnytta är ett ledord hos oss. En ytterdörr eller ett fönster skall inte bara vara vackra att titta på, de skall ha en bra funktion och hålla många år efter köpet.*

*Innovativa lösningar som diffusionspärrande skikt i ytterdörrar kommer från huset, en konstruktion som hela branschen använder sig av idag. Foderbildande karmar och väderbeständiga ytskikt är andra exempel.*

*Ekstrands är ett traditionellt familjeföretag och drivs idag av andra och tredje generationen. Företaget har produktionsanläggningar utomlands men huvudfabriken med centrallager och kontor ligger i skånska Osby. Ekstrands omsätter i Sverige omkring 100msek men är fortfarande en liten tillverkare. Ekstrands tror på service och närhet till kunden, något som inte alltid är en självklarhet idag. God soliditet och AAA-rating sedan många år ger kunden en stor trygghet.*