

Retursystem för byggpallar miljövinst

● Byggbranschens gemensamma retursystem för lastpallar har sedan starten bidragit till att minska mängden byggavfall med mer än 135 000 containrar, vilket motsvarar 5 miljoner kilo koldioxid. Det framgår av en rapport från Retursystem Byggpall.

När en byggpall återanvänds uppgår koldioxidutsläppen bara till 28 procent jämfört med om en pall i EUR-formatet slängs, beräknat på en pallrutt. När en ny pall tillverkas står de 78 spikarna i pallen för den största andelen av koldioxidutsläppen. Stål är hållbart men inte klimatsmart, enligt rapporten. Att vara klimatsmart innebär också stora ekonomiska besparingar för byggbranschen. – Det är svårt att sätta en exakt siffra, men en besparing på mellan 250 och 500 miljoner kronor är inte alls orimlig, menar Kent Eriksson, Sveriges Byggindustrier och ordförande i Retursystem Byggpall.