

VLOERWARMING VOOR HARDE VLOEREN



Ferdi Jonkers

Infreesmethode handig bij bestaande vloeren

Vloerverwarming is in opmars en verkopers van harde vloeren moeten hierop inspelen, zo vindt Ferdi Jonkers van JK vloerverwarming. Het bedrijf ontwikkelde een methode voor het snel en efficiënt aanleggen van verwarmingsbuizen door het infrezen van sleuven.



Het infrezen van de sleuven.

Leveranciers van parket en installateurs hiervan staan minder huiverig tegenover vloerverwarming dan een paar jaar geleden. Vloerverwarming wordt bij nieuwbouw vaker toegepast omdat huizen steeds efficiënter moeten zijn wat betreft hun energieverbruik. 'Aannemers moeten in feite dan wel werken met lage temperatuur verwarming en dan kom je bijna vanzelf bij vloerverwarming uit. Om de warmte optimaal te benutten is de vloer namelijk het makkelijkste afgiftesysteem', aldus Ferdi Jonkers, technisch-commercieel medewerker bij JK vloerverwarming in Ede. Volgens Jonkers speelt ook het economisch getij mee waardoor installateurs van harde vloeren meer oren hebben naar vloerverwarming. 'Het gaat niet meer zo makkelijk als een paar jaar geleden, er moet hard gewerkt worden voor de

verkoop. Parketzaken staan nu veel meer open voor andere dingen want zo hopen ze meer omzet maken.'

Energiezuinige huizen

Natuurlijk preekt Jonkers voor eigen parochie, maar feit is wel dat vooral bij nieuwbouw steeds vaker vloerverwarming om de hoek komt kijken. In de Amsterdamse wijk IJburg (18.000 woningen) wordt veel vloerverwarming toegepast en het is niet de enige nieuwbouwwijk waar radiatoren soms bijna verdwenen zijn. Met name de overheid speelt hierin een belangrijke rol. Sinds 1995 moeten nieuwe gebouwen aan bepaalde eisen voldoen wat betreft de energiezuinigheid die wordt uitgedrukt in de energie prestatie

