

ZELFKLEVENDE ONDERVLOER GESCHIKT VOOR ALLE KLIMATEN

# Elastilon: een wereldwijd succes verhaal

Ontdek een marktbehoefte, formuleer hier een antwoord op en de klanten zullen toestromen. Een van de beste ideeën uit de parketwereld is Elastilon, een elastische kleefmat waarmee je probleemloos zwevende vloeren kunt plaatsen. Dit ondervloersysteem verwierf in recordtijd internationale bekendheid en wordt inmiddels overal ter wereld gebruikt, waaronder vaak in projecten. Hoe kon het allemaal zo snel gaan, vragen we ontwikkelaar Fred van Bers van Osbe Parket.

door *Christophe De Ridder*

Als we Fred van Bers in Eindhoven spreken, is hij net terug uit Jeruzalem. Daar staat de op dit moment mooiste internationale referentie van Elastilon: het David Citadel Hotel, dat met het grote Mamilla Hotel wordt uitgebreid (foto's A + B). Beide monumentale vijfsterrenhotels zijn gigantische complexen met ruime kamers. Deze zijn voorzien van prefab strokenvloeren, met daaronder het Elastilon-systeem. Voor de nabije toekomst staan grote projecten op stapel op Mauritius, de Seychellen en de Kaaimaneilanden. Verder staat ook in Canada, India, Australië, Griekenland en Brazilië heel wat te gebeuren. Ook groeireus China en Zuid-Afrika (foto's C t/m E) hebben inmiddels kennisgemaakt met Elastilon.

Al deze exportactiviteiten bewijzen dat dit ondervloersysteem opmerkelijke technische eigenschappen heeft. Het is geschikt voor alle mogelijke temperaturen en relatieve luchtvochtigheidsgraden, wat blijkt uit het gebruik in zowel zeer droge als zeer vochtige klimaten. Van Bers: "Zo ligt er in Namibië parket op Elastilon. Hier heb je een luchtvochtigheid van slechts negen procent. Zo'n lage waarde had ik in heel mijn loopbaan nog nooit meegemaakt. Een ander uiterste is een project in India, waar het qua vochtigheid net een broeikas is." Een opmerkelijke internationale aanwinst in de exportportefeuille is Japan, een land waar men absoluut zeker wil zijn van de kwaliteit van een

product. "Letterlijk iedere vezel gaat er onder de loep. Elastilon raakte door de strenge procedures en binnenkort vertrekt weer een container naar het land van de rijzende zon!", aldus een trotse Van Bers.

## HELEMAAL OP PUNT

Elastilon is dus te vinden over de hele wereld. Als we bedenken dat de lancering pas plaatsvond in 2002, kunnen we gerust spreken van een spectaculaire groei. De voordelen van Elastilon - zoals eenvoud, risicoloosheid, snelheid van werken - liggen zeker aan de basis van dit succes maar er moet toch ook enige marketing bij komen kijken.

"Het kan u verbazen maar wij hebben géén zware marketing-machine", zegt Fred van Bers. "De markt kwam naar ons toe, niet omgekeerd. Natuurlijk werd ons niet alles in de schoot geworpen. We hadden er echter voor gezorgd dat Elastilon bij de lancering helemaal op punt stond, door het eerst acht jaar uit te proberen in Nederland, België en Duitsland. Pas toen we voor honderd procent zeker waren van de eigenschappen en toepassingsmogelijkheden, hebben we Elastilon aan het brede parketpubliek voorgesteld. Daarvoor hebben we één grootchalige publiciteitscampagne gevoerd, daarna ging de bal razendsnel zelf rollen!"

## THERMISCH EN AKOESTISCH

Fred van Bers stond aan de wieg van Osbe Parket, dat hij in 1967 oprichtte. Hij is een echte zakenman, maar in hem schuilt ook een uitvinder. Op een gegeven moment zette hij een aantal marktvragen op een rijtje en probeerde hij die te bundelen in één oplossing. Het resultaat was Elastilon. Deze elastische kleefmat beschikt over meerdere troeven. Ten eerste is dit ondervloersysteem dankzij de zware kleeflaag, een legstelsel en ondervloer in één.

"Daarnaast heb je geen schroeven, spijkers, lijm of clips nodig, terwijl de vloerdelen toch naar elkaar toe worden getrokken zodat ze naadloos aansluiten", legt Van Bers uit. Deze ondervloer heet niet voor niets 'Elastilon', want hij is zeer elastisch en volgt perfect het uitzetten en krimpen van houten vloerdelen. "De vloer behoudt dus zijn natuurlijk gedrag zónder dat dit naadvorming tot gevolg heeft. Bovendien heeft Elastilon goede akoestische en thermische eigenschappen, waardoor het bijzonder geschikt is voor gebruik op vloerverwarming."



E



B



C



D

## MEER ZWEVENDE PLAATSINGEN

Van Bers is blij met het huidige succes, maar weet dat stilzitten hetzelfde is als achteruitgaan. "Daarom blijven wij zoeken naar nieuwe toepassingsmogelijkheden en variaties op ons bestaande concept. Een van de meest recente is Elastilon Removable. De kleeflaag heeft het effect van die gele *post-it*-briefjes. Dit resulteert in een hoge afschuifsterkte, zodat de aangebrachte vloerdelen gemakkelijk en zonder beschadiging verwijderbaar zijn. Ook is het nu mogelijk Elastilon te combineren met stompe vloerdelen, het hoeft dus niet per se om parket met mes en groef te gaan."

Van Bers ziet de toekomst van Elastilon gunstig in. Dit heeft volgens hem voor een groot deel te maken met het stijgende belang van zwevende plaatsingen. "Neem het voorbeeld van hotels. Hier moet het werk snel, stil, geurloos en zonder veel stof plaatsvinden. Ook bij huurappartementen is het belangrijk zwevend te leggen zonder verlijming, omdat je deze moet verlaten in dezelfde staat als bij oplevering. De vloerbedekking moet er dus zonder schade en makkelijk uit. Al deze ontwikkelingen zullen bijdragen aan de verdere wereldwijde verspreiding van Elastilon."

FOTO'S: OSBE PARKET.



A

17-20 January 2009  
**DOMOTEX**  
 H A N N O V E R

Elastilon is in januari te zien op Domotex Hannover. Een aantal importeurs, verenigd in een club (HKS, Pamino, Top Kork en Protect Floor) zal tweemaal daags (11.30 en 14.30 uur) een demonstratie geven op het Forum Handwerk in hal 8.