

# ODE AAN DE LOGICA

Fred van Bers richtte OSBE PARKET BV in 1967 op. In 1994 zet hij de parket- en houtwereld, wereldwijd op zijn kop. Hij heeft een stom idee: "ELASTILON". Dit wordt zo'n succes, dat daaruit ELASTILON BV ontstaat. De clou van ELASTILON is de normale plaksticker, die hij omgekeerd en elastisch heeft gedacht. Resultaat: een elastische mat met een speciale kleeflaag daarop, die op zijn beurt met een beschermlaag is afgedekt. Hierop worden de delen waaruit de vloer is opgebouwd met zorg en nauwsluitend aangebracht, waarna de beschermlaag er tussenuit getrokken wordt. Vanaf nu vormt de elastische mat een onlosmakelijk geheel met de vloerdelen die daarop zijn aangebracht. Ze kunnen zwellen waardoor de mat zich nog strakker trekt en bij krimp worden de delen door die spanning naar elkaar toegetrokken, zodat de vloer altijd naadloos blijft. Een schot in de roos, want een eeuwenoud probleem is hiermee in één klap opgelost. Het wereldwijd gepatenteerde Elastilon veroverde de hele wereld in een sneltreinvaart. Logischer en voor de hand liggender kan het immers niet.

In de opvattingen van Van Bers bestaat er geen afvalhout. Daarom zoekt hij steeds naar zinvolle bestemmingen voor houtrestanten uit zijn bedrijf. Het ontwerp van een houten cache-pot is daar een voorbeeld van. Die stond aan de wieg van de ontwikkeling. Om het bakje rond en elastisch te krijgen werden kleefmaterialen en kunststoffen gebruikt. Toen dat lukte werd bedacht dat dit voor parket- en stroken-vloeren ook mogelijk moest zijn.

Als gevolg daarvan is een volslagen NIEUWE, REVOLUTIONAIRE, parket-legmethode ontstaan, die wereldwijd verbazing en veel opzien baart. De invloed die het krijgt is groot en maakt, dat het thans over de gehele wereld wordt toegepast. Het systeem met haar onnoemelijke voordelen vermarkt zichzelf. Eenvoud, geen risico's, aanzienlijk sneller en schoner werken en vooral geen klachten zijn de krachtige motoren waarmee het systeem doelgericht afgeschoten wordt. Het is geschikt onder alle mogelijke - ook extreme - klimaatomstandigheden.

Zo heerst in Namibië een luchtvochtigheid van 9%. Op de Seychellen precies tegengesteld daaraan veelal 90 tot 95%. Met traditionele legmethoden kan in zo'n situatie van een parketvloer geen sprake zijn. Dankzij Elastilon lukt dat nu wel en is geen probleem. Ook China en Japan tellen mee. Echter: voordat - met name in Japan - Elastilon grootschalig werd toegepast werd elke vezel en molecuul op milieuaspecten breed en diepgaand onderzocht. Fred: De wereld is klein, heel klein geworden. Communicatie tussen werelddelen geschiedt in seconden. We zitten bij elkaar op schoot. Elastilon spreekt houttechnologen en ingewijden over de gehele wereld sterk aan. Vandaar dat het succes van Elastilon - van eerste aanvang af - zo overrompelend was. Schroeven, spijkers, lijm, clips met alle daartoe benodigde attributen en obstakels zijn totaal overbodig en vloerdelen op Elastilon worden als vanzelf naar elkaar toegetrokken, zodat ze - ook in genoemde extremen - naadloos sluitend blijven, aldus Van Bers.



**Bewaakt patent !**  
patent nr. EP 0629 755 B1

Vaalsebergweg 12, 5628 CJ Eindhoven  
Tel 040 24 26 136  
www.elastilon.com info@elastilon.com

## Elastilon®

no glue  
no nails...

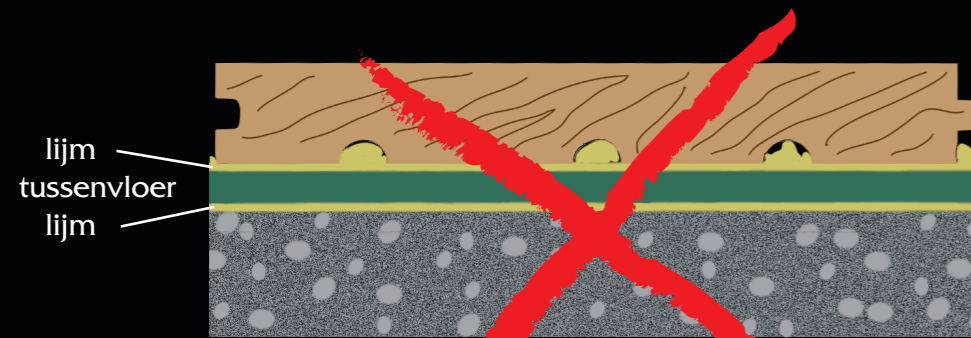


...no problems!



www.elastilon.com

## Parket- of strokenvloer



lijm  
tussenvloer  
lijm

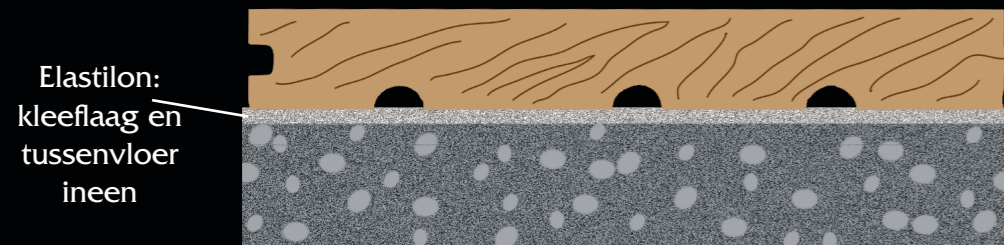
lijm



betonschroeven  
en spijkers

tussenvloer

spijkers



Elastilon:  
kleeflaag en  
tussenvloer  
ineen

# Elastilon®

Schroeven, spijkers, lijm, clips met alle daartoe benodigde attributen en obstakels zijn totaal overbodig en vloerdelen op Elastilon worden als vanzelf naar elkaar toegetrokken, zodat ze naadloos sluitend blijven. Geen problemen dus!

Geachte relatie,

ELASTILON® is een opzienbarend en revolutionair parket-legsysteem, dat wereldwijd, heel breed én massaal - met groot succes wordt toegepast. ELASTILON® is tevens het product dat dit legstelsel mogelijk maakt, en de tussenvloer - die er deel van is - krijgt u erbij cadeau.

De voordelen ervan heeft u zich wellicht nog niet gerealiseerd.

Wij noemen er een paar:

- naast het milieuprobleem bent u van enorme hoeveelheid emballage en afval verlost;
- u door de toepassing ervan in prijs en werkwijze sterk onderscheidend en vooral concurrerend t.o.v. uw collegae bent, terwijl - ondanks dat u een stuk goedkoper bent - uw marges beduidend hoger en gezonder zijn;
- u - met hetzelfde aantal parketteurs - in dezelfde tijd aanzienlijk meer opdrachten voor uw rekening neemt;
- u en uw personeel het tijdrovende in- en uitladen van de chaos aan attributen van lijm-potten, compressoren, takkers, slangen en snoeren vergeten kunt, zodat u daarover ook nooit meer struikelen zult;
- uw personeel fysiek aanzienlijk minder wordt belast;
- u uw bedrijf stroomlijnt en economisch gezonder maakt;
- u de vloer, meteen na het leggen kunt afwerken, schuren en lakken.

Want, ELASTILON® =

**NO GLUE, NO NAILS, NO PROBLEMS!**

en daar waren u, uw klant en uw personeel op uit.

Om u daarvan te overtuigen laten we een Canadees Parketbedrijf aan het woord en sluiten diens aanbeveling hierbij in. U kunt ook op [www.elastilon.com](http://www.elastilon.com) een demonstratie bekijken.

Mocht u dan toch nog niet zijn overtuigd, en het laten voor wat het is, dan doet u zichzelf, en uw klant en uw personeel "economisch" te kort.

In dat geval helpt nog maar een ding en dat is:

**STELT U DAT DAN TOCH ZELF VAST,  
DAN PAS ZIET U WAT U WINT  
EN BENT OOK U TEN VOLLE OVERTUIGD.**