

ELASTILON

Uitvinding parketspecialist is doorslaand succes OMDAT HOUT MAG WERKEN

Wanneer begin jaren tachtig het traditionele parket plaats maakt voor brede planken, stuiten producenten en leveranciers al gauw op een groot probleem. Het krimpen en zwellen van houten delen toe naarmate deze breder zijn, zodat al gauw storende naden ontstaan. Of omgekeerd bij zwel (vochtopname) de spanning uitgeoefend op de ondervloer alsmaar groter wordt.

Het resultaat: vloeren rukken zich los van de ondervloer of cement-dekvloeren raken los van betonnen onderconstructies. Terwijl consumentenprogramma's hun televisietijd vullen met verhalen van gedupeerden, doet Osbe Parket B.V. tijdrovend en kostbaar onderzoek naar een duurzame oplossing. Een oplossing die uitmondt in een succesverhaal over polyethyleenfoam: een geheel nieuw en opzienbarend "legsysteem en ondervloer" in één, dat thans over de hele wereld is geaccepteerd en grootschalig wordt toegepast.

Dat is..... ELASTILON

E Elastilon blinkt niet alleen uit in doeltreffendheid maar ook in eenvoud. De elastische mat die aan de bovenzijde een elastische kleeflaag heeft, wordt over een ondervloer uitgerold. Deze kleeflaag is op haar beurt weer afgedekt met een trekvlase beschermvlase, zoals bij een sticker. Haaks op deze gladde beschermvlase wordt de strokenvloer aangebracht. Daarna wordt de beschermvlase die nu tussen het hout en de elastische onderlaag zit, verwijderd.

Duurzaamheidstesten in Amerika en Denemarken hebben uitgewezen dat de materiaalkeuze van Osbe - het geslotencellige Polyethyleenfoam - een goede is; Het elastische geheugen van Elastilon blijft tenminste zeventig jaar in stand.

HOUT IN DE BADKAMER

Dankzij de veelvuldige toepassing van het product blijken er inmiddels nog veel meer voordelen aan Elastilon te kleven. Zo behoort het bollen of schotelen van de vloer tot het verleden. En met een paar kleine aanpassingen kunt u met Elastilon vloerverwarming en een houten vloer combineren. Natte cellen, badkamers, sauna's; met Elastilon mag hout werken. Bovendien zorgt de elastische mat ook voor een thermische en akoestische isolatie.

Inmiddels is het octrooi beschermde product ook internationaal een doorslaand succes. Zo hebben onder meer het Manhattan Hotel in Brussel en het Building Center in Londen de elastische mat onder haar houten vloeren liggen. In North-Carolina (USA) is een vloer met Elastilon al menig maal flink getest. Daar liep een souterrain twee keer onder water. Het hout begon te werken. Elastilon te rekken. Dus de vloer ligt er nog steeds goed in.



Osbe Parket BV
 Vaalserbergweg 12
 5628 CJ Eindhoven
 Tel: 040 242 6136
 Fax: 040 2451845
 Email: info@osbe.nl
 Internet: www.osbe.nl