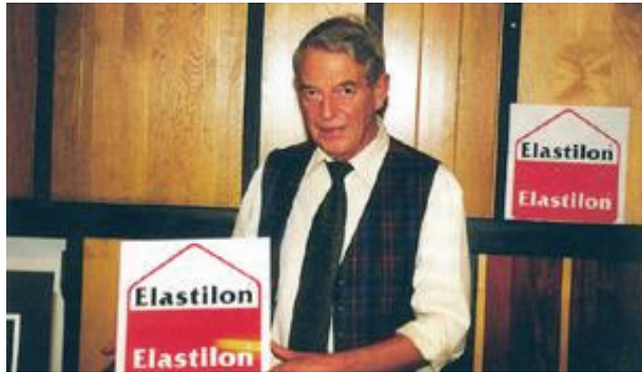


# Elastilon ikke bare et underlag

Et trægulv uden svindrevner, næsten usynlige samlinger og uden de hårde klik lyde – Det lyder usandsynligt, men det er muligt med det fjedrende monterings system Elastilon. Elastilon er vedvarende elastisk underlag. Velegnet til montage af trægulve både i boliger og erhvervsmæssige områder, hvor der stilles krav til det færdige resultat. Elastilon kan anvendes af alle.

Det specielle ved Elastilon er den selvklæbende overflade på den elastiske foam. Gulvet fastholdes i et konstant spænd, som giver en overflade uden revner og næsten usynlige samlinger. Elastilon gør det nemt at montere alle trægulve selv de massive trægulve. Fra producenten oplyses det at man udover det perfekte udseende på gulvet, skal man regne med at spare op til 50 % i arbejdstiden. Elastilon systemet er velegnet til professionel anvendelse, fordi den har en kort installationstid og gulvet kan bruges med det samme. Elastilon er miljøvenligt, produktet afgasser ingen giftige luftarter. Elastilon er venligt overfor arbejdsmiljøet, fordi det er så enkelt og hurtigt at anvende. Den selvklæbende overflade frigiver ingen skadelige stoffer. Elastilon har eksisteret siden 1993 og er solgt i det meste af verden.



Frederik J. van Bers, Adm. Direktør, opfinder af Elastilon system: "Vi har stor succes med Elastilon I det meste af verden, nu er turen kommet il Danmark".



**Elastilon kan anvendes alle steder hvor trægulv kan anvendes. Det elastiske system giver gulvet mulighed for at tilpasse sig uden synlige revner, selv under ekstreme forhold.**

**Eneforhandler for Danmark:**

**Båring Savværk A/S,  
Middelfartvej 52, Båring  
5466 Asperup  
tlf. 64481188  
www. Baaring.dk**



**Den selvklæbende overflade er dækket af en rivesikret folie, som rykkes af i takt med at gulvet monteres.**

Elastilon har mange gode referencer såvel private som institutionelle og erhverv. Elastilon er kendetegnet ved den høje tekniske kvalitet, og ikke mindst det perfekte slutresultat. Nu kan alle selv lægge trægulve også de massive, uden at risikere meget dyre fejltagelser.

Enestående gangkomfort

Lyddæmpning af hårde materialer

Ingen svindrevner

Kan lægges af alle

Æstetisk udseende