

SMP, STP, SPU, PU, PUR, MS, MSP, EP und was es sonst noch so an Abkürzungen für moderne Klebstoffe gibt – da geht leicht der Überblick verloren. Der Parkettleger muss schon genau nachschauen, für welchen Zweck er welches Produkt aufziehen soll. Wo ein S auftaucht, ist in jedem Fall Silan dabei. Halten die jungen Produkte was sie versprechen?



Silane sind chemische Verbindungen, die aus einem Silicium-Grundgerüst und Wasserstoff bestehen. Auf dieser Grundlage wurden vor 15 Jahren die ersten SMP- und elastischen 1K-Polyurethan-Klebstoffe in den Markt eingeführt – als Alternative zu jenen lösemittelhaltigen und PUR-Klebstoffen.

Lesen Sie dazu den nachfolgenden, interessanten Bericht von:

[SMP, SPU und Co. - Was können sie und wo setzt man sie ein?](#)