

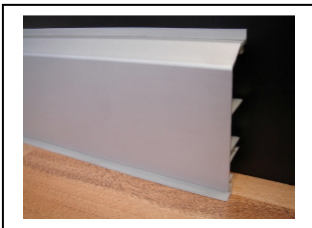
## Presse-Information

Domotex und Bau, Januar 2007

### Küberit Produktmodifikationen

#### Sockelleiste mit Dichtlippe

**Küberit** hat sein hochwertiges Aluminiumsockelleisten-Programm „Deco Base-Board“ ergänzt. Die für den Objektbereich entwickelten System-Sockelleisten wurden um eine 22 mm tiefe und 80 mm hohe Leistenvariante erweitert, die mit Dichtlippen ausgestattet ist. So kann sich die Leiste Typ 934 bei der Montage an eventuelle Unebenheiten an Wand oder Boden anpassen und Schmutz und Feuchtigkeit können nicht mehr hinter die Sockelleiste dringen. Zum „Deco-Base-Board“-System werden passende Innen- und Außenecken sowie 135°-Winkel angeboten, die z. B. bei Erkern ihren Einsatz finden. Geliefert wird „Deco Base-Board 934“ in den Oberflächen Edelstahl fein geschliffen und Aluminium Silber.



**Bild: 934 mit Dichtlippe.tif**

Die neue Sockelleiste 934 mit Dichtlippen passt sich auch an unebene Wandflächen an.

#### „PPS-Champion“ jetzt in SK-Ausführung

Aufgrund der hohen Flexibilität gehört das erfolgreiche „PPS-Champion“-Profilsystem zu den bedeutendsten Produktgruppen bei **Küberit**. Jetzt wurde das innovative Profilsystem mit den Profiltypen 286, 287 und 288 um eine selbstklebende Ausführung ergänzt, bei der das Basis-Profil verklebt wird. Die Verlegealternative ist optimal geeignet bei Fußbodenheizungen, und der Handwerker spart zudem Zeit bei der Montage, da das Verdübeln und Verschrauben des Basis-Profils entfällt. Das universell einsetzbare Profilsystem „PPS-Champion“ kann für Bodenbelagsstärken von 6,5 mm – 16 mm verwendet werden.



**Bildname: PPS-Champion-SK.tif**

Das erfolgreiche Küberit-Profilsystem „PPS-Champion“ kann als SK-Ausführung problemlos bei Fußbodenheizung verlegt werden.

Küberit – Januar 2007

Abdruck frei: 1.466 Zeichen (inkl. Leerzeichen)