



Systemaufbau von Towilan mit MAPEI



Belag		LVT, selbstliegend oder mit Klick-Verbindung	
Trittschalldämmung		Towilan SK (selbstklebende Seite nach oben)	
Kleben	Klebstoff	Ultrabond Eco 4 LVT	
	<i>Zahnung</i>	TKB A2	
	<i>Verbrauch</i>	ca. 300 g / m ²	
Ausgleichen	Spachtelmasse	Ultraplan Plus Ultraplan Eco Plus	Planitex D15 Planitex D10
	<i>Verbrauch</i>	ca. 1,6 kg / m ² / mm	ca. 1,5 kg / m ² / mm
Grundieren	Grundierung	Eco Prim T Plus (unverdünnt oder bis 1:4 mit Wasser verdünnt, je nach Saugfähigkeit des Untergrundes)	
	<i>Verbrauch</i>	ca. 50 - 150 g/m ² je Auftrag	
Vorbereiten	reinigen, abschleifen, absaugen, Vorbereitung nach DIN 18365 Bodenbelagsarbeiten BEB Merkblatt "Beurteilen und Vorbereiten von Untergründen, Verlegen von elastischen und textilen Bodenbelägen, Schichtstoffelementen (Laminat), Parkett und Holzpflaster" (aktuellste Ausgabe) beachten		
Untergrund	Zementestriche (CT) nach DIN 18560	Fertigteileestriche / Calciumsulfateestriche (CA) nach DIN 18560	Gussasphaltestriche (AS) nach DIN 18560, IC10 oder IC15

Zu beachten sind die Technischen Merkblätter der Produkte, sowie die aktuell gültigen Normen und Richtlinien.
Sollten andere als hier dargestellte Aufbauten eingesetzt werden, sind diese nur nach Freigabe und Rücksprache mit der Anwendungstechnik von Towilan und der Anwendungstechnik der MAPEI GmbH möglich.

Kontakt:

Mapei GmbH, Anwendungstechnisches Büro
Friedrich-Ebert-Straße 140
46236 Bottrop
Tel.: 0 20 41 / 77 20 80
E-Mail: awt.bottrop@mapei.de