

# Und so geht's Schritt für Schritt



1. Auch unebene Untergründe sind möglich.



2. ThermoWhite® wird vor Ort gemischt und mittels Förderschlauch in das Haus befördert.



3. Die Wärmedämmung wird laut Waagriss auf das vorgesehene Niveau eingerichtet ...



4. ... verdichtet ...



5. ... und ebenflächig verlegt.



6. Wärmedämmung und Niveausgleich in einem Arbeitsgang.



7. Nach  $\geq 2$  Tagen\* Trocknungszeit kann Schlüter®-BEKOTEC-THERM verlegt werden (\*Je nach Temperatur und Einbaudicke).



8. Einbau des Estrichmörtels ohne Bewehrung und ohne Bewegungsfugen.  
(Ausnahme: Bauwerksfugen / Bautrennfugen im tragenden Untergrund sind zu übernehmen.)



9. Vor der Verlegung von Keramik oder Naturstein: Einbau der Entkopplungsmatte Schlüter®-DITRA 25 direkt nach Begehbarkeit des Estrichs. Bei Calciumsulfatestrich ab einer Restfeuchte von  $\leq 2\%$ .



10. So schnell entsteht Ihr energiesparender Keramik-Klimaboden. In Neubau und Sanierungsobjekten.