

# Anwendungsgebiete von NeptuTherm®

Bauphysikalische Voraussetzungen beachten



**DAD** Außendämmung von Dach oder Decke, vor Bewitterung geschützt, Dämmung unter Deckungen



**DZ** Zwischensparrendämmung, zweischaliges Dach, nicht begehbare, aber zugängliche oberste Geschossdecke



**DI** Innendämmung, der Decke (unterseitig) oder des Daches, Dämmung unter den Sparren/Tragkonstruktion, abgehängte Decke



Gefachdämmung Holzbalkendecke / auch mit Schallschutzanforderungen ggfls. bei Betondecke im Beachtung der bauphysikalischen Anforderungen



**WAB** Außendämmung der Wand hinter Bekleidung



**WZ** Außendämmung der Wand hinter Abdichtung



**WH** Dämmung von zweischaligen Wänden, Kerndämmung



**WI** Innendämmung der Wand



**WTR** Dämmung von Raumtrennwänden

**Der Einbau von NeptuTherm® muss in Dach und Fassade in einem Rahmen / Gefach stets hinter einer geeigneten Witterungsschutzschicht z.B. Holzweichfaserplatte erfolgen. Im Innenraum (Innendämmung Wand / Raumtrennwände) erfolgt der Einbau stets hinter geeigneten Verschalungen, bei obersten Geschossdecken kann das Material auch offen ein- /aufgebracht werden. Weitere Anforderungen an die Einbaubedingen entnehmen Sie der Zulassung.**