

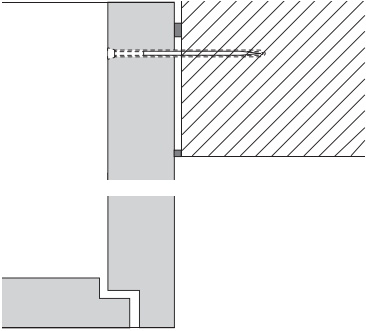
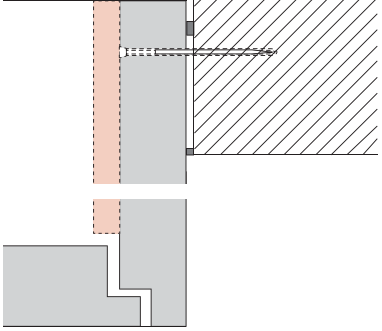
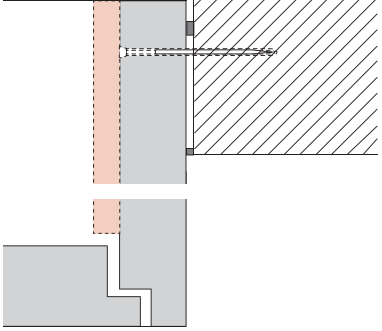
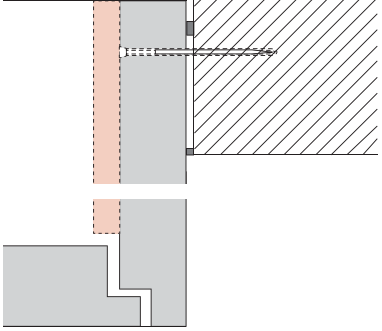
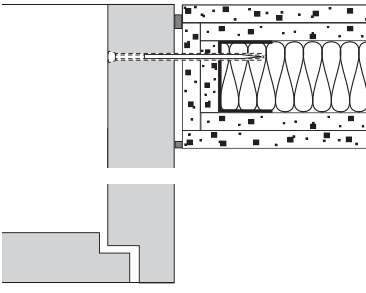
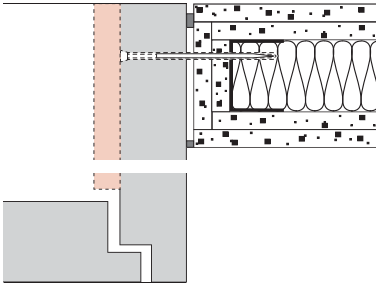
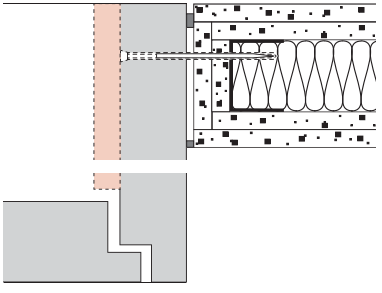
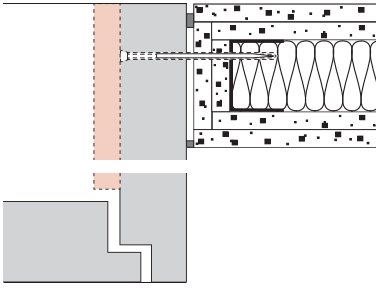
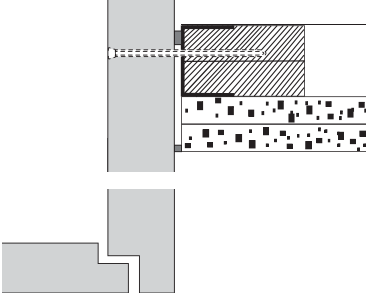
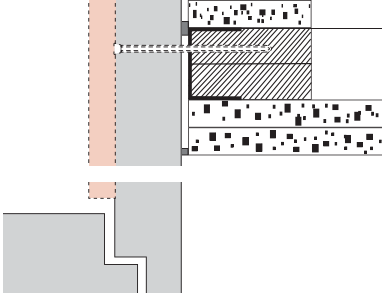
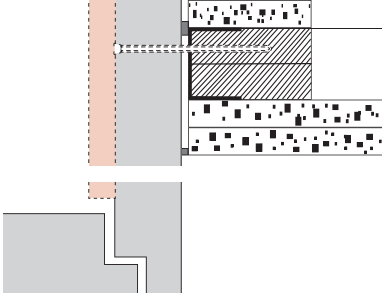
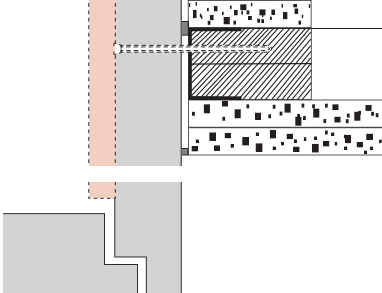
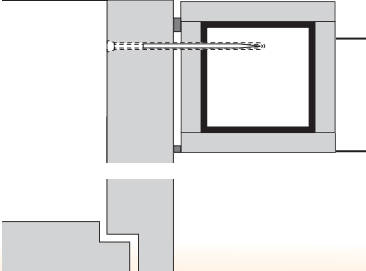
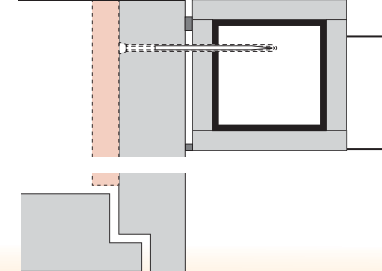
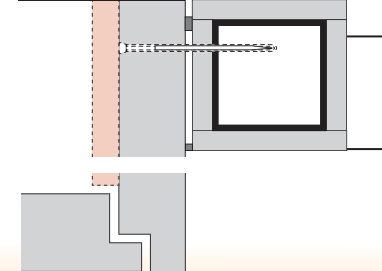
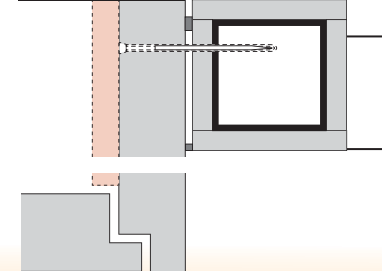


Wandeinbau

	W-UPT-TM30	S-UPT-TM30	W-UPT-TM90*	S-UPT-TM90*
Verwendbare Wandarten (Ausführliche Beschreibung siehe Zulassungen)		AbZ Nr. Z-6.55-2336		AbZ Nr. Z-6.55-2167
Massivwände Installationsschächte in Massivbauweise aus Mauerwerk oder Beton bzw. Stahlbeton mit mindestens 100 mm Dicke. Diese Installationsschachtwände müssen aus mind. feuerbeständigen Bauteilen gemäß Bauregelliste A, Teil 1, bestehen.				
Leichte Trennwände Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit beidseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren Feuerschutzplatten (GKF).				
Schachtwände Installationsschächte aus Wänden in Ständerbauart mit einseitiger Beplankung aus nichtbrennbaren gipsgebundenen Bauplatten und Geschosshohe umlaufende Ausfüllung mit Streifen aus speziellen Brandschutzplatten (bei EAS erhältlich) - TYP B - Mit oder ohne Mineralwolle.				
Bekleidete Stahlstützen Stahlstützen, umlaufend mit nichtbrennbaren Bauplatten bekleidet, und Bestandteil einer Installationsschachtwand. Sie sind wie solche mind. der Feuerwiderstandsklasse F30 bzw. F90 auszuführen.				

*Der Revisionsabschluss **W-UPT-TM90** (Wandversion) ist innerhalb des Rahmens ringsherum mit den entsprechend vorgefertigten und der Lieferung beigelegten Abdeckleisten zu verschrauben. Dies gilt **NICHT** für die Standversion **S-UPT-TM90**.