



01 EMOT'ON Klimaregulator- Innenausbaustrsystem

01 01 01 EMOTerm Innenausbauplatte, mm Plattenstärke, Rohdichte ca. 230kg/m³, Montage auf Sparschalungsleisten (max. Stärke 8cm) in 30 cm Raster (Mitte/Mitte), OSB Platten oder Diagonalschalung.

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-

01 01 01a EMOTerm Innenausbauplatte, mm Plattenstärke, Rohdichte ca. 230kg/m³, Montage auf Sparschalungsleisten (max. Stärke 8cm) in 30 cm Raster (Mitte/Mitte), OSB Platten oder Diagonalschalung. zur Bildung eines Rücksprungs in der Oberfläche. Dieser dient der Aufnahme der Wandheizungsrohre.

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-

01 01 01b Verleimen der Platten an der Vertikalseite des Falzes mit Weißleim

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-

01 01 02 Verspachteln der Löcher und Plattenstöße (so Fuge > 2mm) mit EMOTON HWF-Fugenfüller

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-

01 01 03 Wandheizungs- und Ausgleichsputz (z.B. Fa. EMOTON) maschinell oder händisch auf die in den Rücksprung aufgebraute Wandheizung aufgebracht. Putzstärke nach Notwendigkeit.

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-

01 01 04 EMOTON Ton- Spezialputz zum einlagigen Auftrag maschinell auf ausreichend vorbereitete Plattenoberfläche aufgebracht. Textilglasgitter mit Maschenweite 13mm und mind. 110 g/m² (alternativ Jutegewebe) vollflächig eingearbeitet. Putzstärke 8-10 mm, Oberfläche zur stärkeren Oberflächenkomprimierung mit Wandspachtel geschnitten und mit Schwammbrett verrieben.

	Lo	
	So	<u>.....</u>	
Einheit	Gesamt,-