

Klöber Wallint® 10 eco
mit dem abgestimmten Klebeband Permo® TR
für Klöber Luftsperrern und Dampfbremsen
Ausschreibungstext



Pos.	Menge	Beschreibung	Einzelpreis	Gesamt
		<p>Klöber Wallint® 10 eco Luftsperrre / Dampfbremse von Klöber, Brandverhalten E, s_d – Wert 10 m nach EN 1931, liefern und am Bauteil Dach / Wand nach Pos. entsprechend DIN 4108 und ZVDH Fachregel einbauen. Sämtliche Höhen- und Seitenüberdeckungen sind mit Permo® TR von Klöber luftdicht zu verkleben.</p> <p>Die Klöber Wallint® 10 eco zeichnet sich durch ihr geringes Rollengewicht und ihre hohe Nagelreißfestigkeit (quer 130N) aus. Ihr textiltartiger Charakter erleichtert das Schneiden und das Faltenfreie verlegen. Durch die transparente Farbgebung scheint der Sparren zur Befestigung hindurch. Hierzu, wie auch bei den folgenden Detailausführungen, sollten die Klöber Komponenten, Verarbeitungshinweise und DIN-Normungen und Fachregeln beachtet werden.</p> <p>Ausführung mit:</p>		
1 m ²	<p>Wallint® 10 eco gelb/transparent mit s_d – Wert 10 m Klöber Art.-Nr. KU 0055</p> <p>Luftdichtes Anschließen, inkl. aller Materialien, der Luftsperrre/Dampfbremse von Pos. 1,</p>		
2a m	<p>bei rauhen, aufgehenden und angrenzenden Bauteilen, wie geputztem Mauerwerk/Sichtmauerwerk oder sägeraues Holz, mit Klöber Pasto® (mit Falte arbeiten). Klöber Art.-Nr. KU 0128</p>		
2bm	<p>an angrenzendes ungeputztes Mauerwerk durch ausreichend tiefes Einputzen der Bahnenstreifen in den Wandputz, inkl. Putzträger (mit Falte arbeiten).</p>		
2c m	<p>bei glatten / gehobelten / ebenen Untergründen, wie Holz / Holzwerkstoff oder Verbundplatten, mit Permo® TR von Klöber.</p>		
2d Stck.	<p>an Rohrdurchgänge / Flexschlauch DN 100/125 mit Klöber Venduct® Dunstrohrmanschette und Permo® TR von Klöber.</p>		
2e Stck.	<p>an Antennen / Kabel oder andere Durchgänge durch schuppenförmiges Abkleben mit Permo® TR von Klöber oder mit Pasto® von Klöber und Bahnenstreifen der Pos. 1.</p>		
2fStck.	<p>Anschluss an Dachfenster/Kamin mit Klöber Permo® TR oder Klöber Pasto®, luftdicht anschließen</p>		