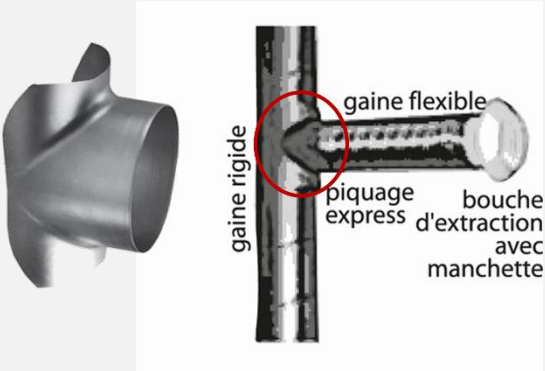
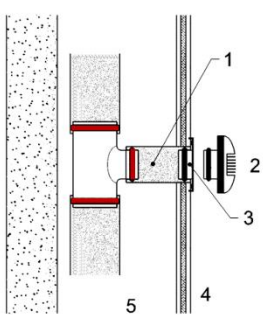
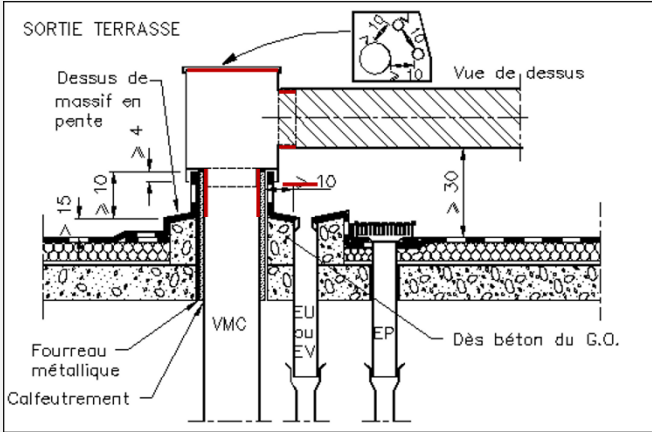





## FUITES RECURRENTES POUR LA PERMEABILITE DES RESEAUX DE VENTILATION




*Si vous souhaitez recevoir gratuitement, et en main propre votre GUIDE REGLEMENTAIRE, n'hésitez pas à nous contacter.*

FUITE	CONTROLE		
	NON CONCERNÉ	VALIDÉ	COMMENTAIRES
<p><b>RACCORD DE PIQUAGE</b></p>  <p>Fuite au niveau de la jonction entre la <b>colonne et le raccord pour piquage</b>. Même si le module est composé de joints à lèvres, il est indispensable d'ajouter du <b>mastique (intérieur, extérieur)</b>.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p><b>MODULE DE PIQUAGE EN T</b></p>  <p><b>Légende</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>1 Conduit rigide ou semi-rigide</li> <li>2 Bouche de ventilation avec étanchéité périphérique</li> <li>3 Manchette étanche</li> <li>4 Paroi</li> <li>5 Gaine Technique</li> </ul> <p>Fuite au niveau des jonctions entre la <b>colonne et le module</b>, ou entre le <b>module et le piquage</b>. Attention, ces modules ne sont plus accessibles une fois le coffrage effectué.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

FUITE	CONTROLE		
	NON CONCERNÉ	VALIDÉ	COMMENTAIRES
<p style="text-align: center;"><b>TE-SOUCHE</b></p>  <p>Fuite au niveau de la jonction entre la colonne et le Té-souche. Trop souvent, ce dernier est <b>posé sans mastic</b>. De plus, les bouchons (<b>métal contre métal</b>) ne sont pas étanches.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p style="text-align: center;"><b>FLEXIBLE</b></p>  <p>Fuite au niveau des <b>flexibles</b> qui sont troués ou mal étanchéifiés au niveau des raccords. Attention au flexible acoustique, la <b>membrane intérieure est perforée</b>. Il faut y apporter un soin particulier.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

FUITE	CONTROLE		
	NON CONCERNÉ	VALIDÉ	COMMENTAIRES
<p style="text-align: center;"><b>TOITURE</b></p>  <p>Fuite au niveau des <b>raccords de gaines</b> (virage, rétrécissement...). Le masticage doit être fait à <b>l'intérieur et à l'extérieur</b> et posé par temps sec.</p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<p style="text-align: center;"><b>MANCHETTE DE RACCORDEMENT</b></p>  <p>Fuite au niveau du <b>raccord de la manchette avec le réseau/le moteur.</b></p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

FUITE	CONTROLE		
	NON CONCERNÉ	VALIDÉ	COMMENTAIRES
<p><b>PLENUM</b></p>  <p>Fuite au niveau des jonctions entre les piquages et le plénum, et <b>trop souvent au niveau du plénum lui-même.</b></p>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	