



## Tableau des caractéristiques des scellants Mulco<sup>MD</sup>

Scellants à base de solvants									
	Acoustik <sup>MC</sup> 156	Butyl <sup>1</sup> 124	Flex 9000 <sup>MC</sup> 106	Flextra <sup>MD</sup> 101	Scellant pour gouttières 150	Pitch 136	Rapid Patch 121	Supra Expert <sup>MC*</sup> 104	Zip Seal'N Peel <sup>A</sup> 141
<b>Composition</b>									
Bitumeux						x	x		
Caoutchouc butylique	x	x							
Latex									
Polyuréthane									
Silicone									
Thermoplastique			x	x	x			x	x
<b>Caractéristiques</b>									
Adhérence aux surfaces humides	non	non	non	non	oui	non	oui	oui	non
Élasticité	—	15 %	30-40 %	40-50 %	25 %	2 %	2 %	40 % à 50 %	—
Inflammabilité (à l'application)	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui	oui
Durée de vie (selon les conditions d'exposition, en années)	—	±15	±25	±30	—	±2	±2	±30	±1
Peut être peint (latex)	non	24 h	24 h	24 h	24 h	non	non	24 h	—
Résistance à la pluie	—	immédiate	immédiate	immédiate	immédiate	immédiate	immédiate	immédiate	immédiate
Sec au toucher	—	2 h	3 min	2 min	20 min	24 h	24 h	2 min	5 min

<sup>A</sup> Offert en deux formules : vanille ou orange (avec D-Limonène\*; choix écologique)

\*Ce produit peut uniquement être acheté par l'entremise d'un distributeur.



## Tableau des caractéristiques des scellants Mulco<sup>MD</sup>

### Scellants à base d'eau

	Bouche-fentes et Latex 100 % acrylique 130	Latex 9000 <sup>MC</sup> 137	Latex siliconisé 133
<b>Composition</b>			
Bitumeux			
Caoutchouc butylique			
Latex	x	x	x
Polyuréthane			
Silicone			
Thermoplastique			
<b>Caractéristiques</b>			
Adhérence aux surfaces humides	oui <sup>A</sup>	oui <sup>A</sup>	oui <sup>A</sup>
Élasticité	±8 %	25 %	14 %
Inflammabilité (à l'application)	non	non	non
Durée de vie (selon les conditions d'exposition, en années)	±10	±25	±10
Peut être peint (latex)	2 h	1 h	2 h
Résistance à la pluie	24 h	24 h	24 h
Sec au toucher	5 min	10 min	5 min

### Scellants chimiques

	Silicone pour cuisines et salles de bain 113	Polymousse 147	Mousse Supra Expert* 105	Silicone universel 111
<b>Composition</b>				
Bitumeux				
Caoutchouc butylique				
Latex				
Polyuréthane		x	x	
Silicone	x			x
Thermoplastique				
<b>Caractéristiques</b>				
Adhérence aux surfaces humides	non	oui	oui	non
Élasticité	25 %	—	—	25 %
Inflammabilité (à l'application)	non	oui	oui	non
Durée de vie (selon les conditions d'exposition, en années)	—	—	—	±25
Peut être peint (latex)	non	24 h	24 h	non
Résistance à la pluie	—	oui	oui	immédiate
Sec au toucher	10 min	10 min	10 min	10 min

<sup>A</sup> Surfaces temporairement humides seulement (p. ex. après nettoyage)

\*Ce produit peut uniquement être acheté par l'entremise d'un distributeur.