

## Valeurs R des produits PAVATEX

		Epaisseur en mm									
<b>ISOROOF-NATUR KN</b>		18	22	35	52	60					
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>0.35</b>	<b>0.40</b>	<b>0.70</b>	<b>1.05</b>	<b>1.20</b>					
		Epaisseur en mm									
<b>PAVATHERM</b>		30	40	60	80	100	120	140	160	180	200
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>0.70</b>	<b>0.95</b>	<b>1.40</b>	<b>1.90</b>	<b>2.35</b>	<b>2.85</b>	<b>3.30</b>	<b>3.75</b>	<b>4.25</b>	<b>4.70</b>
		Epaisseur en mm									
<b>PAVATHERM-PLUS</b>		60			80			100			
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>1.36</b>			<b>1.82</b>			<b>2.27</b>			
		Epaisseur en mm									
<b>DIFFUTHERM</b>		60			80			100			
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>1.36</b>			<b>1.82</b>			<b>2.27</b>			
		Epaisseur en mm									
<b>Finition d'embrasure</b>		20				40					
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>0.48</b>				<b>0.95</b>					
		Epaisseur en mm									
<b>Pavatherm-Floor</b>		40				60					
<b>Valeur R</b>	$m^2 K / W$	<b>0.88</b>				<b>1.33</b>					

## Valeurs $\Delta Lw$ des produits PAVATEX

		Epaisseur en mm		
<b>PAVATHERM-FLOOR NK</b>		40		60
$\Delta Lw$ sur dalle béton 160 mm	dB	~ 20		~ 21
$\Delta Lw$ sur plancher et poutraison	dB	~ 6		~ 7
		Epaisseur en mm		
<b>PAVAPOR</b>		17/16	22/21	32/30
$\Delta Lw$ sur dalle béton 160 mm	dB	~ 20	~ 20	~ 20
$\Delta Lw$ sur plancher et poutraison	dB	~ 6	~ 6	~ 6

PAVATEX FRANCE SARL

N°Azur 0 810 79 95 30  
Coût d'un appel local

[www.pavatex.fr](http://www.pavatex.fr)



Construire. Isoler. Bien vivre.