



Voor bouwprojecten met stedenbouwkundige vergunningsaanvraag of melding van 1 januari 2012 tot en met 31 december 2012

EPB-eisen (eisen op het vlak van ENERGIEPRESTATIE en BINNENKLIMAAT)		BESTEMMING			
		wonen	kantoor en school	andere specifieke bestemming	industrie
AARD VAN HET WERK					
<ul style="list-style-type: none"> nieuwbouw herbouw ontmanteling gedeeltelijke herbouw met een BV groter dan 800 m³ * gedeeltelijke herbouw met minstens één wooneenheid * uitbreiding met een BV groter dan 800 m³ * uitbreiding met minstens één wooneenheid * <p><i>* de EPB-eisen zijn enkel van toepassing op het nieuw gebouwde deel</i></p>	thermische isolatie	maximaal K 40 (gebouw) en maximale U-waarden of minimale R-waarden	maximaal K 40 (gebouw) en maximale U-waarden of minimale R-waarden	maximaal K 40 (gebouw) en maximale U-waarden of minimale R-waarden	maximaal K 40 (gebouw) en maximale U-waarden of minimale R-waarden
	energieprestatie	maximaal E 70 (wooneenheid)	maximaal E 70 (eenheid van bestemming)	-	-
	netto-energiebehoefte	maximaal 70 kWh/m ²	-	-	-
	binnenklimaat	minimale ventilatievoorzieningen en beperken van risico op oververhitting (wooneenheid)	minimale ventilatievoorzieningen	minimale ventilatievoorzieningen	minimale ventilatievoorzieningen
<ul style="list-style-type: none"> gedeeltelijke herbouw met een BV kleiner dan of gelijk aan 800 m³ en zonder wooneenheden uitbreiding met een BV kleiner dan of gelijk aan 800 m³ en zonder wooneenheden 	thermische isolatie	maximale U-waarden of minimale R-waarden (voor nieuwe delen)			
	energieprestatie	-			
	binnenklimaat	minimale ventilatievoorzieningen (voor nieuwe delen)			
<ul style="list-style-type: none"> verbouwing 	thermische isolatie	maximale U-waarden of minimale R-waarden (voor verbouwde en nieuwe delen)			
	energieprestatie	-			
	binnenklimaat	ventilatie : minimale toevoeropeningen (bij vervanging van ramen)			-
<ul style="list-style-type: none"> functiewijziging met een BV groter dan 800 m³ 	thermische isolatie	maximaal K 65 (gebouw of deel van gebouw dat functiewijziging ondergaat) en maximale U-waarden of minimale R-waarden (voor nieuwe delen)			
	energieprestatie	-			
	binnenklimaat	minimale ventilatievoorzieningen (gebouw of deel van gebouw dat functiewijziging ondergaat)			