



BREEDPLAATVLOER * 5%/€38

Algemeen	Betonnen prefab vloeren zijn bestemd voor het maken van vierkante meters verblijfruimte.		
Toepassing	<p>Vloeren zijn bestemd voor de volgende doeleinden:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ze genereren gebruiksoppervlakte - Het afdragen van de gebruiksbelastingen naar de wanden en kolommen - Een fysieke scheiding tussen verblijfruimten en de bodem - Voorkomen van geluidsoverdracht van de ene ruimte naar de andere - Voorkomen van luchtstromen van de ene ruimte naar de andere - Thermische barrière tussen de binnenruimte en de bodem 		
Formaat	Betonnen prefab vloeren hebben bijvoorbeeld het volgende formaat: lengte maximaal 9.000 mm, breedte van 2.400 mm een hoogte van 50 mm t/m 80 mm.		
Regelgeving	Betonnen breedplaatvloeren dienen te voldoen aan de EN 13747 (breedplaatvloeren) en besluit bodemkwaliteit indien zijn in contact komen met water.		
Eis Duurzaam Beton - Conform Betonakkoord	Minimale Circulariteit	5% v/v	Per 01-10-2023
	In de benoemde producten van de functionele eenheid of eenheden van beton dient een deel (vervangingspercentage, uitgedrukt in % v/v ten opzichte van het totale volume toeslagmateriaal) van de toeslagmaterialen te bestaan uit secundaire toeslagmaterialen. Het secundaire toeslagmateriaal in duurzaam beton moet zijn voorzien van CE-markering op basis van de NEN-EN 12620.		
	Maximale MKI-waarde inclusief wapening	€ 82 per m ³	Per 01-10-20213
	In de benoemde producten van de functionele eenheid van beton dient de MKI-waarde, uitgedrukt in euro's van de functionele eenheid, kleiner dan of gelijk aan de maximale MKI-waarde te zijn. De MKI-waarde voor duurzaam beton moet berekend zijn volgens de NMD Bepalingsmethode Milieuprestatie Bouwwerken (LCA voor alle fasen A t/m D).		
Uitzonderingen	Deze duurzame eisen gelden alleen voor de breedplaat inclusief wapening, de druklaag van beton heeft eigen eisen.		
Illustratie			