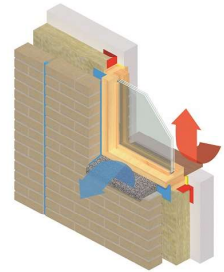


GREENWORKS PRODUCTINFORMATIEBLAD

Green
works
CIRCULAIER EN DUURZAAM BOUWEN

Productnaam	CPG Illbruck i3-systeem t.b.v. luchtdicht bouwen.
Toepassingsgebied	Isolatie; luchtdicht bouwen.
Geschikt voor	<input checked="" type="checkbox"/> Nieuwbouw <input checked="" type="checkbox"/> Woningbouw <input checked="" type="checkbox"/> Renovatie <input checked="" type="checkbox"/> Utiliteitsbouw
Materiaal	Divers; folies, voegdichtingsbanden, PUR schuimen, kitten, coatings en tapes.
Samenstelling	Folies: spinvliesmembranen, PVC en EPDM. Voegdichtingsbanden: geïmpregneerde PU schuimbanden. PUR schuimen: elastische schuimen (Rebus systeem voldoet aan de maatregel S065 van het Nationaal Pakket Duurzaam Bouwen).
Eigenschappen algemeen	Het systeem is vooral gericht op het terugdringen van het energievraagstuk. Daarmee is het luchtdicht bouwen één van de drie pijlers, naast beter isoleren en efficiëntere installatie (ventilatie) in het passiefhuis, energie neutraal- of laag-energie- en duurzaam energie bouwen. Sommige producten zijn EC1, EC1 plus of LEED gecertificeerd. Doordat het volume van deze producten in een totaal bouwproject als nihil beschouwd mag worden, zijn de positieve gevolgen voor mens en milieu als gevolg van de behaalde energiebesparing vele malen groter dan het eventuele schadelijke deel als gevolg van bouwafval.
Eigenschappen bij verwerking	Door het op een juiste wijze toepassen van deze producten, kan worden voldaan aan de strengste (toekomstige) normen betreffende luchtdicht bouwen. Positieve gevolgen zijn hierdoor: • Vermindering van het energievraagstuk van gebouwen tot wel 30% • Gegarandeerde waterdichtheid van de gevel en betere waterhuishouding in de constructie t.g.v. luchtdrukvereffening • Betere geluidwerendheid van de gevel door voorkoming van luchtgeluidslekkages • Voorkoming van substantiele condensatie in de constructie met alle mogelijke gevolgen als isolatie vermindering en houtrot.
Productspecificaties	Het i3-systeem is een samenstelling van producten die of geschikt zijn voor slagregenkering (buitenzone), of koudebrugonderbreking (thermische middenzone) of lucht-, water- en dampdichting (binnenzone). Enkele producten zijn geschikt voor meerdere zones, indien het detail het toelaat, waardoor winst te behalen is betreffende de applicatietijd.
Certificaat/label	ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, diverse producten zijn EC1, EC1 plus (zie: www.emicode.com) en/of LEED gecertificeerd.
Productieproces	CPG Illbruck heeft zich de hoogste standaarden in productie en processen als doelstelling gesteld. Daarom zijn alle productielocaties (Center of Excellences) gecertificeerd voor ISO 9001 (kwaliteit), ISO 14001 (milieu) en OHSAS 18001 (gezondheid en veiligheid).
Verpakkingsmateriaal	De producten zijn verpakt in gerecycled kartonnen dozen en niet in verpakkingsfolies.
Effect op GPR score	1.1 Energieprestatie; 2.1 Milieuprestatie`gebouw; 2.4.1 Milieu proces; 3.3.5 Wintercomfort overige kenmerken.
Greenworksscore Ranking binnen rekeninstrumenten Greenworks comfort kenmerken EnergieLabel	



GREENWORKS COMFORT KENMERKEN	
Product: CPG Illbruck i3-systeem	
Kenmerken m.b.t. comfort	
Thermisch	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAN 04 (6-7)
Geluid	
Visueel	
Luchtkwaliteit	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL HEA 02
Economisch	<input checked="" type="checkbox"/> BREEAM-NL MAT 03
<input checked="" type="checkbox"/> Dit product levert een bijdrage aan een comfortabel gebouw.	
Dit product kan bijdragen aan één of meerdere BREEAM-NL 2020 credits.	
De som en de juiste applicatie van de toegepaste producten en systemen bepalen de uiteindelijke duurzaamheid van een gebouw.	