

Productnaam Daas ClickBrick.

Toepassingsgebied 1. Buitengevel.

Geschikt voor Nieuwbouw Woningbouw
 Renovatie Utiliteitsbouw

Materiaal Baksteen.

Samenstelling 90% klei en 10% zand.

Eigenschappen algemeen Volledig recyclebaar, vrij van schadelijke stoffen, droogstapel systeem (geheel afstapelbaar). Verder is Daas ClickBrick demontabel en volledig Cradle to Cradle. Door de open stootvoegen ontstaat een sterk ventilerende gevel, die door deze eigenschap volledig onderhoudsvrij is en een eeuwige frisse uitstraling behoudt.

Eigenschappen bij verwerking Onderhoudsvrij, verwerkbaar bij alle weertypen, schone bouwplaats, laag uitval percentage. ClickBrick wordt op specificatie geproduceerd en geleverd. Hierdoor wordt overtollig afval voorkomen. Monolithische gevel, door het ontbreken van de lintvoegen en minimale stootvoegen ontstaat er een sterk ventilerende gevel.

Productspecificaties Modulair systeem, standaard maat. Leverbaar in vele kleuren en structuren die onderling door de hoge maatvastheid zonder enig voorbehoud zijn te mixen tot nieuwe sorteringen.

Certificaat/label KOMO productcertificaat, EPEA gecertificeerd (Cradle to Cradle -zilver), Material Health Gold.

Productieproces Vormen, drogen en bakken van diverse kleisoorten, volledige retourgarantie van stenen, clips en ankers na beëindiging van de levensduur van het project. 100% hergebruik productieafval. Volledig gesloten watercircuit, volledig hergebruik halffabricaten. Eigen 8 ha. solarpark voor de opwekking van groene stroom.

Verpakkingsmateriaal Houten pallet en afbreekbare folie.

Effect op GPR score 2.1 Milieuprestatie; 2.2.4 Bouwmethode en techniek.

Greenworksscore
Ranking binnen rekeninstrumenten
Greenworks comfort kenmerken
Energielabel

