

Lijmblokken MLE

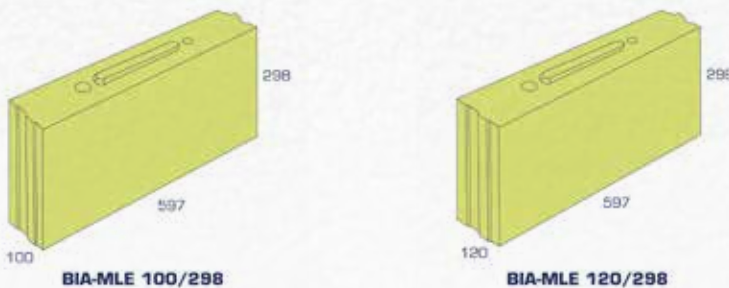
Lijmblokken MLE (Mechanisch Lijm Element)

MLE is een vuilwerk mechanisch lijm element en heeft een druksterkte van 15 N/MM² (lichtbeton) of 20 N/MM² (klinker) en is geschikt voor binnen- en buitenmuren, scheidingswanden, funderingen en kelders. De MLE moet je mechanisch knippen, informeer naar de mogelijkheden voor het "tijdelijk" huren van een knipmachine. Voor de verwerking adviseren wij gebruik te maken van onze BIA Lijmmortel 947 met lijmbak.

De MLE kan stootvoegloos verwerkt worden met een elementenkraan die ook gebruikt wordt bij de verwerking van kalkzandsteen elementen. Het MLE element heeft een afmeting van ca. 600 mm x 300 mm (LxH), met gebruik van een klem kunt u één of twee elementen oppakken met een totale afmeting van 1200 mm x 300 mm. Met een minimaal aantal hijsbewegingen kunt u een M² realiseren.

Voor een muurhoogte van 265 cm rekenen we ca. 8 MLE blokken ca. 240 cm (298 mm blokhoogte + 2 mm lijm), kimblok + kimmortel.

Lijmblokken MLE zijn leverbaar in vuilwerk, zie voor uitleg blz. 4.



**Binnenkort beschikbaar MLE 150 en MLE 214*



Voor productbladen, verwerkings- en adviesinformatie kijkt u op onze website www.bia-beton.nl

