

**emco Bau**

emco inbouwraam 500 aluminium 500-20 AL

|  |  |
| --- | --- |
| **type** | 500-20 AL |
| **materiaaldikte ca. (mm)** | 3,0 |
| **Kleuren inbouwraam** | Standaard naturel geanodiseerd. Tegen meerprijs in de kleuren EV3 goud, C33 brons, C35 zwart of C31 RVS te anodiseren. |
| **inbouwinstructies** | Het inbouwraam (A) moet gelijk liggen met de afwerkvloer (H) en in het matbed aansluiten op de vloerbedekking (J). Matondergrond en matbed: de matondergrond (H), meestal cementdekvloer, moet absoluut vlak zijn (DIN 18560). Als er oneffenheden in het matbed zitten, moeten deze vóór plaatsing van de mat weggewerkt worden. Wij raden in dergelijke gevallen aan vloeibare betonmortel te gebruiken. Het inbouwraam kan op de ondergrond worden gemonteerd middels verlijming, mechanische plaatsing of met de meegeleverde inmetselankers in het beton worden gestort. Het is van belang dat de bovenkant van het inbouwraam gelijk ligt met de achterliggende vloer. |
| **Afmetingen inbouwraam (HxBxD) in mm** | 20 x 25 x 3 aluminium |
| **Afmetingen** | Breedte inbouwraam:………..mm |
|  | Lengte inbouwraam:……….mm |
| **contact** | emco Benelux B.V. · Divisie Bouwtechniek · Postbus 66, NL-5320 AB Hedel · Baronieweg 12b, NL-5321 JW Hedel · Tel. (+31) 073 599 8310 · België / Luxemburg: Tel. (+32) 056 224 978 · bouwtechniek@benelux.emco.de |