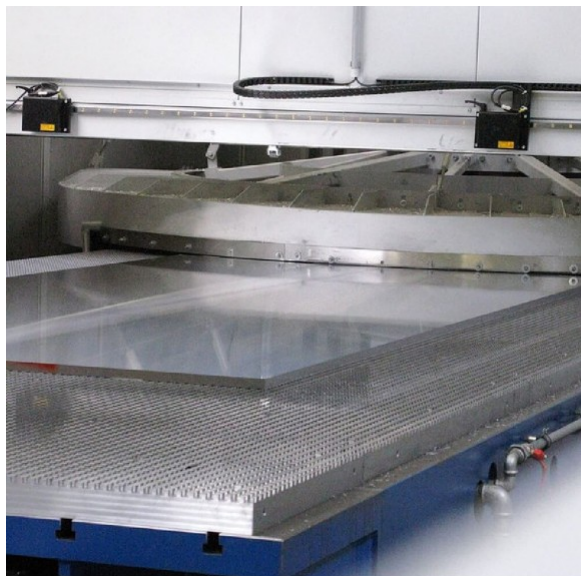


## ΠΛΑΚΕΣ ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΥ FORMODAL 30



Κατασκευαστής:  
Κωδικός Προϊόντος: FORMODAL30  
Βάρος: 0.00kg  
Διαστάσεις: 0.00cm x 0.00cm x 0.00cm  
Καλέστε για τιμή: 2106640411

### Σύντομη Περιγραφή

Χυτές και κατεργασμένες πλάκες αλουμινίου 5083. 5-160 mm

### Περιγραφή

Πρόκειται για αναβαθμισμένα ποιοτικά κράματα αλουμινίου με εξαιρετικές μηχανικές ιδιότητες λόγω των ειδικών θερμικών επεξεργασιών που έχουν υποστεί.

Η έλλειψη τάσεων σε συνδυασμό με τη μεγάλη σταθερότητα των κραμάτων Formodal, τόσο κατά όσο και μετά την κατεργασία, δίνει πλέον τη δυνατότητα κατασκευής ιδιαίτερα περίπλοκων καλουπιών καθώς και εργαλείων με πολύ μικρές ανοχές.

Το Formodal 30 είναι χυτό κράμα αλουμινίου και βασίζεται στο γνώριμο κράμα Al Mg 4.5 Mn 0.7 (EN AW-5083).

Το Formodal 30 έχει το επιπλέον πλεονέκτημα ότι διατίθεται σε πλαναρισμένες πλάκες, ιδιαίτερα επωφελές για την εξοικονόμηση του αντίστοιχου χρόνου και κόστους του πλαναρίσματος από τον μηχανουργό.

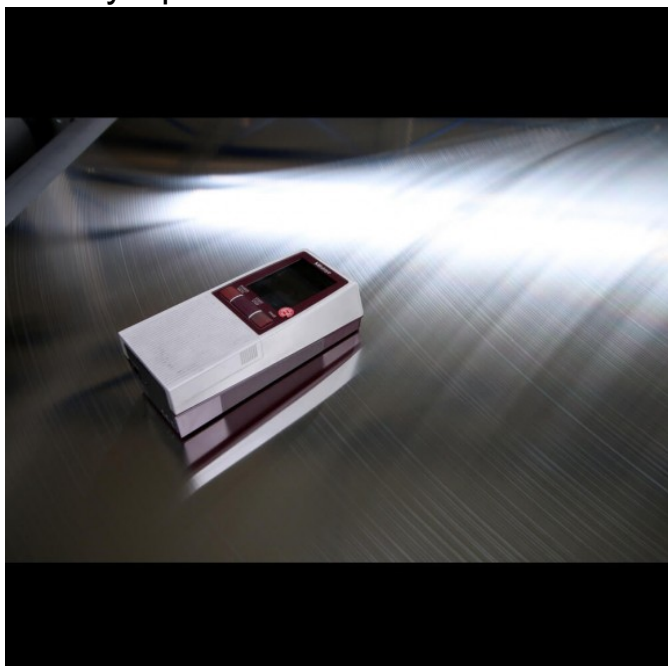
Οι πλάκες Formodal 30 καλύπτονται με PVC-φιλμ για τη βέλτιστη προστασία των επιφανειών τους. Οι ανοχές στο πάχος τους είναι  $\pm 0,1$  mm και η παραλληλότητα

κυμαίνεται από 0,13 έως 0,8 mm ανάλογα με το πάχος της πλάκας.

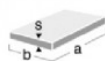
Τα κράματα αλουμινίου Formodal δημιουργούν τις προϋποθέσεις πιο οικονομικών κατεργασιών, αφού τα ίδια παράγονται πιο οικονομικά και από τις κοινές πλάκες αλουμινίου, λόγω του ότι δεν περνούν από την διαδικασία της έλασης. Το αποτέλεσμα είναι ότι ο πελάτης αγοράζει πλαναρισμένο υλικό με άριστες ανοχές σε πιο οικονομική τιμή από κλασικές πλάκες 5083.

Επιπλέον, τα κράματα αλουμινίου Formodal παραδίδονται στις απαιτούμενες μορφές και διαστάσεις ανάλογα με τις ανάγκες σας.

## Gallery Προϊόντων



### Legend



#### FORMODAL® 030 – Aluminium plates (EN AW - 5083)

BIKAR EN AW- EN AW- old term temper	Length x Width	FORMODAL® 030 plain 5083 Al Mg4,5 Mn0,7 Al Mg4,5 Mn O3
Thickness		
5 - 160 mm	3.020 x 1.520 mm	●
5 - 160 mm	3.670 x 1.570 mm	●
10 - 160 mm	4.000 x 2.160 mm	●
10 - 85 mm	6.000 x 2.160 mm	●
10 - 120 mm	6.100 x 1.520 mm	●