



## MAGNUM



Culori disponibile:



Raport preț/eficiență ridicat datorită formatului foarte mare  
Combinăție fără compromis între calitate și dimensiune datorită tehnologiei premium

### ▼ Descriere

Gama „MAGNUM” deschide o nouă eră în materie de eficiență costurilor și a designului. Această placă extraordinară de format foarte mare este fabricată cu ajutorul celor mai noi tehnologii într-o manieră perfectă. Ca forță inovativă și motor al întregii branșe, CREATON folosește cea mai modernă fabrică din Europa pentru fabricarea plăcilor uriașe din gama „MAGNUM”.

Cu un necesar de 8.4 plăci/m<sup>2</sup>, CREATON oferă o placă ce nu are doar calitate exemplară și o frumusețe deosebită, dar și o placă ce stabilește noi standarde în materie de eficiență a costurilor: gama „MAGNUM” redefineste piața pentru acoperișuri mari, eficiente din punct de vedere al costurilor.

### ▼ Date tehnice

**Dimensiuni:** aprox. 350 x 485 mm

	min. aprox.	în medie aprox.	max. aprox.
<b>Lungime acoperită:</b>	295 mm	296 mm	297 mm

<b>Lățime acoperită:</b>	390 mm	400 mm	411 mm
	max. aprox.	în medie aprox.	min. aprox.
<b>Necesar plăci:</b>	8,7 buc./m <sup>2</sup>	8,5 buc./m <sup>2</sup>	8,2 buc./m <sup>2</sup>

**Greutate:** aprox. 4,9 kg/buc. aprox. 41,6 kg/m<sup>2</sup>

**Pachet mic:** 4 bucăți

**Palet:** 168 bucăți

	LAF-/FLA-valori în mm										
<b>Placă de coamă</b>	DN	10°	15°	20°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°
<b>PF</b>	LAF	110	110	110	100	100	100	90	90	90	90
<b>2.5 buc./m</b>	FLA	100	95	90	80	70	60	50	40	30	20

LAF = distanța dintre șipci și intersecția plăcilor de coamă, FLA = distanța dintre șipcile de coamă

Măsurători aplicabil pentru 30/50-șipci.

În caz de 40/60-șipci, CREATON va oferi măsurătorile LAF-la cerere.

<b>Lungime de acoperire necesară</b>	<b>Lățime de acoperire necesară</b>
Plăci de margine, șir dublu, jumătate de lungime	Placă de conectare cu placă de coamă cu ventilație, placă de polată

aprox. 2.5 buc./m

aprox. 3.4 buc./m

Teste extinse cu fluide au confirmat protecția superioară a modelului „MAGNUM“ o are la intruziunea apei. Sistemul sofisticat de interconectare permite protecția împotriva infiltrării apei chiar și în cazul unui acoperiș cu panta de **16° prin folosirea unei folii pe c ăpriori (CREATON „UNO“), de 14° folosind o foaie sudat ă la c ăldur ă sau lipit ă sub acoperiș (CREATON „DUO“), de 12° cu hidroizola ție dedesubt (CREATON „TRIO“)**, condiții necesare pentru acordarea garanției noastre. Suntem gata oric ănd s ă v ă consiliem ın leg ătur ă cu elementele componente de sub acoperiș. ın cazul unor așez ări de șipci la distanțe ın marginea marjei constructive, este absolut necesar s ă includeți aceste distanțe ın comenzile pe care le faceți!  
Sunt posibile mici deviații coloristice și de dimensiuni datorit ă variației naturale a argilei.