



**NOVOPLACK**  
PLACAS ARGENTINAS CON TECNOLOGIA AMERICANA



# Placa de Yeso - STD 9,5 mm

Código de producto: NPST10BR120240

Característica	Resultado	Según N. ASTM C 36	Según N. IRAM 11643	Según Nch 146/2
Peso por Unidad de Sup. [kg/m <sup>2</sup> ] (lb/in <sup>2</sup> )	7,76	6,5 a 9 (0,009 a 0,013)	6,5 a 9	6,5 a 9
Espesor [mm] (in)	9,91	9,5 ± 0,4 (3/8 ± 1/64)	9,5 ± 0,5	10 ± 0,4
Tipo de Borde	BR	BR	REB	BR
Profundidad de Borde [mm] (in)	1,42	0,38 a 1,9 (0,015 ± 0,075)	0,6 a 2,5	0,5 a 1,90
Ancho de Borde [mm] (in)	45,13	40 a 80 (15,75 ± 31,5)	40 a 80	40 a 80
Cuadratura [mm] (in)	1,75	< ó = 3,2 (< ó = 1/8)	< ó = 2,5	< ó = 3
Ancho [mm] (in)	1200,25	1200 ± 2,4 (± 3/32)	1200 ± 5	1200 ± 5
Largo [mm] (in)	2399,50	2400 ± 6,35 (± 1/4)	2400 ± 6	2400 ± 6
Res. a la flexión. Carga de Rotura sentido Long. [N] (lbf)	624,02	356 (80)	360	370
Res. a la flexión. Carga de Rotura sentido Transv. [N] (lbf)	223,20	133 (30)	140	140
Nail Pull [N] (lbf)	461,21	267 (60)	Según N. ASTM C36:267	Según N. ASTM C36:267
Resistencia al Choque Duro [mm]	12,75	.....	Diámetro<20mm	Diámetro<20mm
Dureza de Bordos Long. [N] (lbf)	177,01	67 (15)	67	67
Dureza de Núcleo [N] (lbf)	220,50	67 (15)	67	67
Dureza de Bordos Transv. [N] (lbf)	217,44	67 (15)	67	67



**INDUPLACK**  
MATERIALES PARA LA CONSTRUCCIÓN EN SECO

OFICINA CENTRAL: Cnel. Apolinario Figueroa 1837 - Ciudad de Buenos Aires  
e-mail: info@induplack.com Tel: (011) 4586-1705 Nextel: 548\*132  
SUCURSAL CROVARA: Tel: (011) 4655-2307 / 2298 Nextel: 548\*135  
SUCURSAL RUTA 202: Tel: (011) 4846-1861 Nextel: 548\*134  
SUCURSAL MENDOZA: Tel: (0261) 493-3895