

## Arames Recozidos



## ArcelorMittal | Arames Recozidos

Os Arames Recozidos ArcelorMittal são produzidos com aço de baixo teor de carbono. Por isso, são muito maleáveis e fáceis de usar em aplicações que exigem dobras ou torções. Produzidos em bitolas de 1,24 a 4,18 mm, são largamente utilizados na construção civil, principalmente para fixar armaduras, e na amarração de peças industriais. Um dos grandes diferenciais da ArcelorMittal é o acondicionamento do produto: alguns rolos são cintados e recebem embalagens plásticas. Dependendo da quantidade, o material é entregue em pallets. Os acondicionamentos mais consumidos pelo mercado são os rolos com pesos preestabelecidos de 1 kg e 5 kg.\*



\*Para as demais embalagens, a ArcelorMittal garante o peso líquido informado na etiqueta de cada produto.

Produtos		BWG	Bitola (mm)	Peso dos rolos (kg)	Massa linear aprox. (kg/m)
	<b>Recozido Fácil</b> Arame de fio único	18	1,24	1	0,009
		16	1,65	1	0,017
		14	2,11	1	0,027
	<b>Trançadinho</b> Arame duplo trançado	18	1,24	1	0,018
	Arames Recozidos	18	1,24	25, 40, 100 e 300	0,009
		16	1,65	70	0,017
		14	2,11	5, 70, 180 e 300	0,027
		13	2,41	50	0,036
		12	2,77	5 e 70	0,047
		11	3,05	70	0,057
		10	3,40	70, 180, 500 e 800	0,071
		8	4,18	70 e 100	0,108

Os arames produzidos pela ArcelorMittal possuem como referência normativa a ABNT NBR 5589.

## Manuseio do produto

Nosso Arame Recozido deverá ser manuseado com segurança, para isso é necessário a utilização de EPIs (botinas, luvas e óculos de segurança); dispositivos de içamento adequados (cintas de tecido ou cabos de aço) e equipamentos conforme os pesos das embalagens.

## Descarte do produto

As sobras do material utilizado, bem como pontas, devem ser descartadas de forma a possibilitar a coleta para posterior reutilização.

ESTE PRODUTO É 100% RECICLÁVEL.



Central de Relacionamento 0800 015 1221 brasil.arcelormittal.com