

A ABICOR BINZEL®, líder mundial na criação e produção da mais alta tecnologia em solda, é a primeira fabricante de tochas para solda do Brasil a lançar um Projeto com o intuito de conscientizar você, nosso cliente, sobre a importância do desenvolvimento sustentável.

Dessa forma, a Binzel do Brasil tem o imenso orgulho de apresentar o Projeto IDEIA VERDE.

Esse Projeto visa divulgar um conceito já adotado pela a empresa: "consciência sobre a utilização de recursos naturais e a importância da preservação do meio ambiente".

Desenvolvemos por esse motivo, uma tabela técnica com os principais materiais utilizados na fabricação de nossos produtos e informações necessárias para que esses materiais possam ser corretamente descartados e reciclados.

Acreditamos que você também pode fazer parte desse programa para garantir que esses materiais sejam descartados corretamente e os recursos obtidos aplicados em melhoria contínua do meio ambiente.

A Binzel do Brasil apoia e incentiva ações que visam o desenvolvimento sustentável.

Para mais informações ou em caso de dúvidas, por favor, entre em contato através do e-mail: marketing@binzel-abicor.com.br



## Tabela técnica

Material	Nome téc.			Produtos			Reciclagem	Lixeira	Classificação de resíduos (1)	% potencial de descarte (2)	Locais de descarte
Cobre	Diversos	Bocal	Bico de contato	Porta pinça	Pinça		METAL	0	Classe II B	54	Indústrias de reciclagem de base
Latão	Liga ASTM	Porta bico modelo 1	Porta bico modelo 2	Conector	Adaptador	Plug KZ-2	METAL	0	Classe II B	39	Indústrias de reciclagem de base
Aço	Liga SAE 1070 e Aço ATC Polido	DOCT STURES	Guia	DECIMALADA SORA S	Mola		METAL	0	Classe II B	0,5	Indústrias de reciclagem de base
Alumínio	Alumínio	Corpo ir	ntermediário				METAL	0	Classe II B	4,8	Indústrias de reciclagem de base
Borracha	-	Isolante	Conector de borrache	a			PLÁSTICO	•	Classe II B	0,7	Indústrias de reciclagem de base
Plástico	Poliamida 6.0	Po	unhos	Protetor de flexão			PLÁSTICO	•	Classe II B	0,7	Indústrias de reciclagem de base
Cerâmica	-	Difusor de gás	Bocal				(3)	(3)	(3)	(3)	Indústrias de reciclagem de base
Misto (Cobre, Latão, Aço, Teflon, Silicone)	Pescoço	Pescoço	Gás lens				METAL	0	Classe II B	(4)	Indústrias de reciclagem de base
Papelão	-	Embalagem BINZEL					PAPEL	9	Classe II	0,3	Indústrias de reciclagem de base
Misto (Cobre, Latão, Aço, Bor- racha, Plástico)	Cabo	Cabo de con	rente 501	Cabo de corrente TIC	G Mono	ocabo BIKOX	(5)	(5)	(5)	(5)	Indústrias de reciclagem de base

- (1) Classificação de resíduos: CLASSE II = Não perigosos; CLASSE II B = Inertes, fonte NBR 10004:2004.
- (2) % potencial de descarte calculado com base em estimativa de preços por kg / reciclado do material no Estado do Rio de Janeiro.
- (3) Item em análise para potencial descarte na área de indústria de base.
- (4) Componente metal misto.
- (5) Produto misto: Porém contendo alto percentual de cobre, necessitando trabalho de desmonte.

Tabela sujeita à atualização sem prévia notificação.

Faça contato com empresas recicladoras em sua região.







