

**TABELA ORIENTATIVA DE RESISTÊNCIA QUÍMICA**  
SUPERFÍCIES DE TRABALHO (TAMPOS)

	CERÂMICA GREES	A I 304	A I 316	EPOXYN	GRANITO (*1)	FIBRA BIS- FENOL	LAMINADO MELAMÍNICO
ÁCIDO CLORÍDRICO 1:1	N	S	S	N	S	N	N
ÁCIDO SULFÚRICO 1:1	N	N	S	N	*	N	N
ÁCIDO NÍTRICO CONCENTRADO	N	N	N	N	*	N	S
ÁCIDO FLUORÍDRICO CONC.	S	S	S	N	S	S	S
HIDRÓXIDO DE SÓDIO 10%	N	N	N	N	N	N	N
HIDRÓXIDO DE AMÔNIA CONC.		N	N	N		N	N
ACETONA	N	N	N	N	N	N	N
ÁLCOOLETÍLICO	N	N	N	N	N	N	N
XILOL	N	N	N	N	N	N	N
HEXANO	N	N	N	N	N	N	N
TEMPERATURA	N	N	N	N	N	S	N
PERCLÓRICO	S	S	N	N	S	S	S
FOSFÓRICO	S	S	N	N	S	S	S

Promova testes específicos em cada material antes da escolha final, seguindo sua real condição de uso. **CUIDADO:** O mesmo material pode sofrer variações dependendo do fornecedor e do processo de industrialização.

**LEGENDA :**  
**S** - sofreu ataque  
**N** - não sofreu ataque  
**\*1** - variável em função da cor