

MODELO COD.ORIGINAL		SOLVENT - BASED 08 ECO450	SOLVENT - BASED 13 ECO850	SOLVENT - BASED 14 ECO900	SOLVENT - BASED 18 ECO218	SOLVENT - BASED 22 ECO220	WATER BASED 19 ECO219
DADOS TECNICOS	Tensão de Disparo	8,8V	8,8V	8,8V	8,8V	8,8V	11,2 ~12 v
	Largura do Pulso	1,8µ seg.	1,8µ seg.	1,8µ seg.	1,9µ seg.	1,9µ seg.	2,1 ~2,6µ seg.
	Método de Cura	Ar seco	Ar seco				
	Temperatura Aplicação	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°
	Umidade de Trabalho	25 a 80%	45 a 90%	5 a 45%	40 a 65%	40 a 65%	40 a 65%
	Distância de Aplicação	Max. 4 mm	Max. 4 mm				
APLICAÇÕES X TEMPO DE SECAGEM X CURA TOTAL	Nível de Secagem	Excelente	ótimo	ótimo	Bom	Excelente	Excelente
	Embalagens Revestidas com verniz	≥ 5s	≥ 6s	≥ 6s	≥ 8s	≥ 9s	-
	Papel	≥ 1s	≥ 1s	≥ 1s	≥ 2s	≥ 1s	≥ 1s
	Superfícies Porosas	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	≥ 1s
	Pet	≥ 6s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 5s	-
	PP	≥ 6s	-	≥ 8s	≥ 8s	≥ 5s	-
	PE	≥ 6s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 2s	-
	Blister	≥ 3s	≥ 4s	≥ 4s	≥ 8s	≥ 5s	-
	Alumínio	≥ 4s	≥ 4s	-	≥ 8s	≥ 5s	-
	Vidro	≥ 6s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 8s	≥ 5s	-
	Borracha	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	-
	Tempo de Cura	60 min.	60 min.	60 min.	60 min	20 min	1~2 seg

MODELO COD.ORIGINAL		WATER BASED 04 ECO245	UV System 15 ECO750 Preto   ECO750 Branco		PIGMENT BASED 100 ECO960 AMARELO	ECO960 BRANCO
DADOS TECNICOS	Tensão de Disparo	11 V	10 V	10 V	9 V	9 V
	Largura do Pulso	1,9µ seg.	1,7µ seg.	1,7µ seg.	1,8µ seg.	1,8µ seg.
	Método de Cura	Ar seco	Cura UV	Cura UV	Ar seco	Ar seco
	Temperatura Aplicação	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°	15 ~ 35°
	Umidade de Trabalho	40 a 65%	5 a 45%	5 a 45%	30 a 70%	30 a 70%
	Distância de Aplicação	Max. 4 mm	Tabela abaixo	Tabela abaixo	Max. 2 mm	Max. 2 mm
APLICAÇÕES X TEMPO DE SECAGEM X CURA TOTAL	Nível de Secagem	Excelente	Excelente	Excelente	Bom	Bom
	Embalagens Revestidas com verniz	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	Papel	≥ 1s	≥ 0s	≥ 0s	≥ 1s	≥ 1s
	Superfícies Porosas	≥ 1s	N/A	N/A	N/A	N/A
	Pet	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	PP	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	PE	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 2s	≥ 2s
	Blister	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	Alumínio	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	Vidro	-	≥ 2s	≥ 2s	≥ 5s	≥ 5s
	Borracha	-	N/A	N/A	N/A	N/A
	Tempo de Cura	1~2 seg	2 s	2 s	20 min.	20 min.

**EMplaca** SOLUÇÕES QUE  
TRANSFORMAM

[equipamentos.emplaca.com.br](http://equipamentos.emplaca.com.br)  
[emplaca@emplaca.com.br](mailto:emplaca@emplaca.com.br)  
11 4788 7777

