



Relatório de Densidade dos Contínuos

MP 0400E REV1

Material: PE ULTRA

Cor: Preto, branco, verde, amarelo

chapas e perfis

Relatório Nº: 12/26

LEGENDA

PADRÃO:	0,922 a 0,942 g/cm ³
DATA:	30/04/2026
ρ álcool:	Sol.A 0,930 Sol.B 0,931

< 0,922
0,922 a 0,942
> 0,942



chapa
perfil
C
P

	CONTINUO Nº	DADOS MISTURA	CAVIDADE	POSIÇÃO	Solução A	Solução B	DENSIDADE	0,922 ATÉ 0,942
	1	CHAPA / PERFIL: <u>Chapa</u> COR: <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
			02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
	2	CHAPA / PERFIL: <u>Chapa</u> COR: <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
			02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
	3	CHAPA / PERFIL: <u>Chapa</u> COR: <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
			02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
			03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
			04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923

	4	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
	5	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
				04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
	6	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Branco</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
				04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933

	7A	CHAPA / PERFIL: COR: 0	Perfil	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
	7B	CHAPA / PERFIL: COR: Preto	Perfil	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
	7C	CHAPA / PERFIL: COR: Preto	Perfil	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
				04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
				05	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
				06	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923

	7D	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Perfil</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
			03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931	
			04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934	
			05	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937	
			06	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94	
			07	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922	
			08	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925	
<u>Preto</u>	7E	CHAPA / PERFIL: COR:	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927	
			02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93	

	7F	CHAPA / PERFIL: <u>0</u> COR: <u>0</u>	01	E				
				C				
				D				
			02	E				
				C				
				D				
			03	E				
				C				
				D				
			04	E				
				C				
				D				
			05	E				
				C				
				D				
			06	E				
				C				
				D				
7G	CHAPA / PERFIL: <u>Perfil</u> COR: <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927	
			C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928	
			D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929	
		02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93	
			C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931	
			D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932	

	7H	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Perfil</u> <u>Verde</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
				04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
				05	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
				06	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
				07	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
				08	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
				09	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
				10	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
				11	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
				12	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925

	8	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Perfil</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
			01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925	
			02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928	
	9	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Perfil</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
			03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937	
			04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94	
	10	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
			03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927	
			04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928	
				C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929	
				D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93	
			<u>Branco</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925				
02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928				
			<u>Branco</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937				
04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94				
			<u>Branco</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927				
04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93				

	11	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Amarelo</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
				03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
				04	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,94
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
	12	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926
	13	CHAPA / PERFIL: COR:	<u>Chapa</u> <u>Preto</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,933				
	C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,934				
	D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935				

	14	CHAPA / PERFIL:	<u>Chapa</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
		COR:	<u>Preto</u>		C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,939
		C	Flutua		Afunda	CONFORME	0,94		
		D	Flutua		Afunda	CONFORME	0,941		
	15	CHAPA / PERFIL:	<u>0</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
		COR:	<u>0</u>		C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,922
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,923
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
		C	Flutua		Afunda	CONFORME	0,925		
		D	Flutua		Afunda	CONFORME	0,925		
		03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,926		
			C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927		
			D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928		
	16	CHAPA / PERFIL:	<u>Chapa</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929
		COR:	<u>Preto</u>		C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,93
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,931
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,932
		C	Flutua		Afunda	CONFORME	0,933		
		D	Flutua		Afunda	CONFORME	0,934		
	17	CHAPA / PERFIL:	<u>Chapa</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,935
		COR:	<u>Preto</u>		C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,936
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,937
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,938
		C	Flutua		Afunda	CONFORME	0,939		
		D	Flutua		Afunda	CONFORME	0,94		
	18	CHAPA / PERFIL:	<u>Perfil</u>	01	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,941
		COR:	<u>Preto</u>		C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,942
					D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,924
				02	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,925
		C	Flutua		Afunda	CONFORME	0,925		
		D	Flutua		Afunda	CONFORME	0,926		
		03	E	Flutua	Afunda	CONFORME	0,927		
			C	Flutua	Afunda	CONFORME	0,928		
			D	Flutua	Afunda	CONFORME	0,929		

