

FISA TEHNICA

S. Nr.	Produs de test	Conform ISO 13006 Bllb	ART testare lap
1	DIMENSIUNE		
	1-1 Lungime si latime 610 x 610 mm	$\pm 0.6\%$	$\pm 0.12\%$ MM
	1-2 Grosime 9mm	$\pm 5\%$	$\pm 2\%$ MM
	1-3 Curbura lateralelor (Cea mai mare deviatie din unghi drept)	$\pm 0.5\%$	$\pm 0.3\%$ MM
	1-4 Rectangularitate	$\pm 0.6\%$	$\pm 0.1\%$ MM
	1-5 Planeitatea Suprafetei		
	a) Curbura centrala	$\pm 0.5\%$	$\pm 0.05\% : \pm 0.15\%$ MM
	b) Curbura marginii	$\pm 0.5\%$	$\pm 0.08\% : \pm 0.15\%$ MM
	c) Deformarea	$\pm 0.5\%$	$\pm 0.02\% : \pm 0.15\%$ MM
2	Absorbtia apei %	$6 < E \leq 10$	6 %
3	Modul de spartura N/mm	Min 18 / bucata	≥ 24
4	Fora de rupere in N	≥ 800 pentru grosime > 7.5 ≥ 500 pentru grosime > 7.5	≥ 1500
5	Rezistenta la zgariere (MOH's scara)	5	5
6	Abraziune suprafata	Conform clasa	1500 Reevaluare Clasa 3
7	Rezistenta termala a socului la 100C	Valabil	Aprobat
8	Rezistenta la crapatura	Necesar	Aprobat
9	Rezistenta la chimice	Necesar	Clasa A
10	Rezistenta la colorare	Min clasa 3	Clasa 2
11	Coeficient de expansiune termica	Valabil	Aprobat
12	Extinderea umiditatii	Valabil	Aprobat
13	Rezistenta la inghet	Necesar	Aprobat
14	Mica diferenta de culoare	Valabil	Fara schimbari
15	Placi cu spatiu distantiere	-	$\pm 0.03\%$
16	Calitatea suprafetei	Min 95%	98 %

Rezistenta la uzura: PEI 4



Director export a calitatii
Mr.Mohamed Abd El-Nabi