

ABMESSUNGEN

Dicke 4 mm • tmax - tmin ≤ 0,50 mm

Abmessungen Länge 2800 mm
Breite 1230 mm

OBERFLÄCHE

Reaktion auf Feuer	EN 13501-1	C-s2,d0
Haftfestigkeit/ Cross Cut Test [0-5]	EN ISO 2409	0
Kratzfestigkeit - Wert	EN 438-2	5.5 N
Kratzfestigkeit - Klasse		4
Micro - Kratzfestigkeit, Verfahren A	EN 16094	A2
Abriebfestigkeit	EN 15468	4000 Zyklen
Chemische Beständigkeit Gr. 1+2	EN 438-2	Klasse 5
Chemische Beständigkeit Gr. 3		Klasse 5
Large Ball Impact Tester	EN 438-2	1800 mm
Hamberger Hobel	Intern	40 N

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Thermische Stabilität - Länge	ISO 23999	< 0,25 %
Thermische Stabilität - Breite		< 0,25 %
Resteindruck	ISO 24343-1	0,00 mm
Thermischer Widerstand	EN 12667	0.008 (m ² · K)/W
Exposition gegenüber Feuchtigkeit	Intern	Keine visuellen Veränderungen oder Schäden

ALTERUNG

Test von variablen Temperaturen	Intern	OK
Lichtbeständigkeit	EN 13329	≥ 4

EMISSIONEN

TÜV PROFICERT-Zertifizierung	Intern	Premium
AgBB		✓
A+		✓
Belgische Verordnung über VOC-Emissionen		✓
MI1-Klassifikation (Finnland)		✓
Österreichisches Umweltzeichen eco label UZ 56		✓