

## Technisches Datenblatt für FOAM-X<sup>®</sup> NEW

FOAM-X<sup>®</sup> NEW ist eine Leichtstoffplatte mit einem Kern aus Polyurethanschaumstoff und Deckschichten aus gestrichenem mehrlagigem Papier.

### Produktspezifikationen und wichtige Hinweise

		3 mm	5mm
Plattengewicht	(Richtwerte)	≈ 0,520 kg/m <sup>2</sup>	≈ 0,580 kg/m <sup>2</sup>
Kernmaterial		geschlossen-zelliger Polyurethanschaumstoff	
Deckschichten		gestrichenes mehrlagiges Papier (180 g/m <sup>2</sup> )	
pH-Wert (Strich der Deckschichten)	Skala 1 - 14 nach DIN 7738	ca. 8,8 (säurefrei)	
Masstoleranzen	Dicken	±0,6mm	
	Breiten	±1mm	
	Längen	±1mm	
	Rechtwinkligkeit	±1mm/m	
Verpackung	Standardkartons	40 Platten	24 Platten
	Als Stapelware (bulk-verpackt) auf Paletten erhältlich		
Planlage	Die FOAM-X <sup>®</sup> NEW Platten werden absolut plan hergestellt. Sollten durch starke Feuchtigkeitsschwankungen während des Transportes gebogene Platten auftreten, so sind diese durch waagerechtes Lagern oder Umpacken, mit genügend Zwischenraum für die Luftzirkulation, wieder in ihr Feuchtigkeitgleichgewicht zu bringen.		
Lagerung	FOAM-X <sup>®</sup> NEW Platten wie Papier lagern und transportieren sowie vor Nässe und Kälte schützen.		
Brennbarkeit	FOAM-X <sup>®</sup> NEW Platten sind brennbar. Die Nähe offener Flammen und anderer Zündquellen ist bei der Lagerung und Handhabung zu vermeiden.		
Sicherheitsinformationen	Ein separates Sicherheitsdatenblatt beschreibt die FOAM-X <sup>®</sup> NEW Leichtstoffplatten im Hinblick auf Sicherheitserfordernisse.		