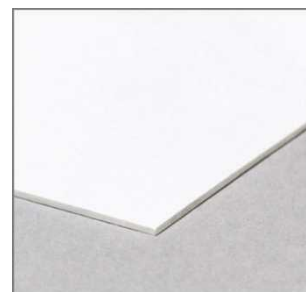


CONTROLLO QUALITÀ ISO 9001

Codifica: TD STS FK IT  
 Revisione: 01  
 Pagina: 1 di 2

## SCHEMA TECNICA

### LAMINATO CON ANIMA COLORATA



Il laminato EGGER con anima colorata è un laminato decorativo a base di resine indurenti. È in struttura multistrato ed è costituito da fogli decorativi impregnati con resina melaminica.

### Caratteristiche qualitative/Specifiche tecniche

Secondo EN 438-9:2010 il laminato con anima colorata EGGER è classificato come laminato BTS. BTS deriva da: Coloured core laminate, Thin Laminate, Standard grade. Il tipo BTS può essere utilizzato per applicazioni orizzontali e non è postformabile.

Caratteristica	Metodo di prova EN 438-2	Unità	Valore
Resistenza all'abrasione in superficie	10	Giri (min.)	
		Punto di abrasione iniziale	150
		Valore di abrasione	350
Resistenza ai graffi	25	Grado (min.)	
		Superficie brillante	2
Resistenza al vapore acqueo	14	Grado (min.)	
		Superficie brillante	3
Resistenza al calore secco	16	Grado (min.)	
		Superficie brillante	3
Resistenza alle macchie gruppi 1 e 2	26	Grado (min.)	5
		Altra superficie	4
Sensibilità alle macchie del gruppo 3	26	Grado (min.)	4
Resistenza alla luce (Lampada ad arco allo xeno)	27	Scala dei grigi (min.)	
		Superficie	4 <sup>d</sup>
		Anima	3 <sup>d</sup>

<sup>d</sup> Scurimenti generati da influenza esterna e/o fotocromismo si formano a causa dell'effetto shock della sollecitazione accelerata; entrambi non sono caratteristiche specifiche nel caso di sollecitazione naturale.

CONTROLLO QUALITÀ ISO 9001

Codifica: TD STS FK IT  
 Revisione: 01  
 Pagina: 2 di 2

## Tolleranze

Caratteristica	Metodo di prova EN 438-2	Unità	Valore
Spessore	5	mm	± 0,15
Planarità <sup>a</sup>	9	mm/m	≤ 100
Lunghezza e larghezza <sup>b</sup>	6	mm	+10/-0
Linearità dei bordi <sup>b</sup>	7	mm/m	≤ 1,5
Ortogonalità <sup>b</sup>	8	mm/m	≤ 1,5

<sup>a</sup> A condizione che i laminati siano immagazzinati conformemente alle condizioni raccomandate da EGGER.

<sup>b</sup> Le tolleranze limite per laminati tagliati su misura devono essere concordate fra acquirente e EGGER.

## Opzioni di prodotto

Formati standard: 2.800 x 1.310 mm und 3.050 x 1.310 mm  
 Lunghezza minima: 80 cm  
 Lunghezza massima: 5.600 mm  
 Larghezza: 1.310 mm  
 Spessore nominale: 0,80 mm

Per informazioni sul magazzinaggio e sulla lavorazione si prega di consultare le istruzioni per la lavorazione „EGGER Laminati“

La presente scheda tecnica è stata redatta secondo scienza e coscienza e con la massima cura. I dati si riferiscono a esperienze pratiche e a test interni, e corrispondono alle nostre attuali conoscenze. Essi hanno la funzione di informazione e non rappresentano alcuna garanzia delle proprietà dei prodotti né di idoneità per determinati scopi di utilizzo. Si declina ogni responsabilità per eventuali errori di stampa, errori grammaticali o altri errori. Inoltre dallo sviluppo continuo dei laminati EGGER e dalle modifiche apportate alle norme e ai documenti di diritto pubblico possono risultare modifiche tecniche. Di conseguenza il contenuto della presente scheda tecnica non può fungere né da istruzione per l'uso, né da base giuridicamente vincolante. In via di principio sono valide le condizioni generali di vendita e fornitura.