

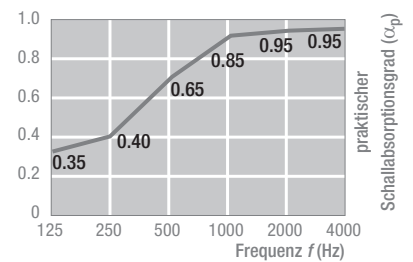
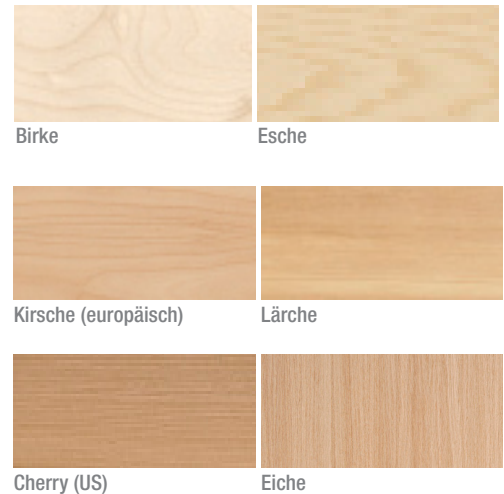
## THERMATEx Varioline Acoustic Holz

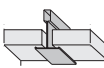
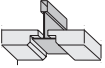
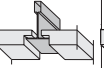
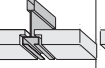
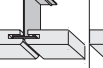
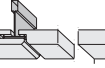
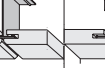
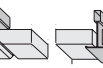
■ THERMATEx Varioline Acoustic Holz ist eine hochabsorbierende Mineralplatte, die ihre Oberflächengestaltung durch eine mit unterschiedlichen Holzdekoren bedruckte Vliesbeschichtung erhält. Die Zusammensetzung aus moderner, biologischer Mineralwolle, Perlite, Ton und Stärke ergibt hervorragende bauphysikalische Eigenschaften, insbesondere in der Akustik.

### TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

- Baustoffklasse ■ A2-s1,d0 nach DIN EN 13501-1
- Feuerwiderstandsklasse ■ REI 30 nach DIN EN 13501-2 (gemäß Prüfzeugnis)
- Schallabsorption ■ DIN EN ISO 354  
 $\alpha_w = 0.65(H)$  nach DIN EN ISO 11654  
 $NRC = 0.70$  nach ASTM C 423
- Längsschalldämmung ■  $D_{n,f,w} = 40$  dB nach DIN EN ISO 10848  
(im halbverdeckten System, gemäß Prüfzeugnis)
- Wärmeleitfähigkeit ■  $\lambda = 0.052 - 0.057$  W/mK nach DIN 52612
- Feuchtebeständigkeit ■ bis 95% relativer Luftfeuchte
- Farbe ■ Holzdekore

- SYSTEME
- Freigespanntes System, Tragprofile sichtbar od. verdeckt
  - Parallelsystem, Querprofile sichtbar od. verdeckt



Verfügbare Formate und Kanten	Dicke/Gewicht 19 mm (ca. 4,6 kg/m <sup>2</sup> )							
	SK	VT 15/24	VT-S 15/24	VT-S15F	GN	AW/GN	AW/SK	GN/SK
Bitte beachten Sie Mindestmengen und Lieferzeiten.								
600x600								
625x625								
600x1200								
625x1250								
Paneelformate 1200 x 300 mm							✓	
Paneelformate bis 1800 x 300 mm							✓	



Knauf AMF GmbH & Co. KG  
Eisenthal 15  
D-94481 Grafenau  
Telefon 08552 / 422-0 - Fax 08552 / 422-30  
info@knaufamf.de - www.amf-grafenau.de

Aufgrund druckbedingter Farb- und Qualitätsunterschiede im vorliegenden Katalog sind Abweichungen zum Originalprodukt möglich. Eine verbindliche Produktwahl sollte daher immer anhand eines Originalmusters getroffen werden. Alle Angaben und technischen Informationen in dieser Broschüre oder anderen Veröffentlichungen, die sich auf AMF-Deckensysteme beziehen, beruhen auf Prüfergebnissen, die unter Laborbedingungen erzielt wurden. Es unterliegt der Verantwortlichkeit des Kunden, ob solche Angaben und Informationen für die spezifisch vorgesehenen Anwendung geeignet sind. Alle Angaben entsprechen dem Stand der Technik. Alle systemrelevanten Prüfzeugnisse, Gutachten und Montagehinweise sind zu beachten! Sie setzen die ausschließliche Verwendung von AMF-Produkten und Systemteilen voraus, deren aufeinander abgestimmtes Zusammenwirken durch interne und externe Prüfungen bestätigt ist. Bei Kombinationen mit fremden Produkten oder Systemteilen ist deshalb jegliche Gewährleistung oder Haftung ausgeschlossen. Ferner ist zu beachten, dass unterschiedliche Produktionschargen (Datum/Produktionsnummer) nicht zusammen verlegt werden dürfen. Technische Änderungen ohne vorherige Benachrichtigung, bleiben vorbehalten. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Dieser Katalog verfällt mit Erscheinen einer Neuauflage! Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.