

	Gipsplatten	Rigips Bau- und Feuerschutzplatten	Pulvermaterial												Fertigspachtelmasse													
			VARIO		VARIO 30		SUPER		VARIO H		VARIO imprägniert		Rifino Top		ProMix Plus		ProMix Finish		ProMix Airless									
			● Verarbeitung ohne Bewehrungsstreifen		● Verarbeitung mit Papierbewehrungsstreifen		● Verarbeitung mit Papier- oder Glasfaserbewehrungsstreifen		● Verarbeitung mit Glasfaserbewehrungsstreifen		● Geeignet für die jeweiligen Qualitätsstufen																	
	Gebindegröße		5 kg; 25 kg		5 kg; 25 kg		5 kg; 25 kg		5 kg		5 kg		5 kg; 25 kg		5 kg; 18 kg		18 kg		27 kg									
	Verarbeitung/Verarbeitungszeit		manuell/ ca. 40 Min.		manuell/ mind. 30 Min.		manuell/ ca. 45 Min.		manuell/ mind. 40 Min.		manuell/ mind. 40 Min.		manuell/ ca. 45 - 60 Min.		manuell und maschinell		manuell und maschinell		maschinell									
	Anwendungsgebiet		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Fuge und Finish		Finish		Finish									
	Qualitätsstufen		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4		Q 1 Q 2 Q 3 Q 4			
Gipsplatten	Rigidur	(HRAK) VARIO-System																										
		VARIO Längskanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		VARIO Schnittkanten gefast	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		AK-System																										
		AK-Längskanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		AK-Schnittkanten gefast	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		HRK-System																										
		HRK-Längskanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		HRK-Schnittkanten gefast	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Gipsfaserplatten	Rigidur	AK-System																										
		AK-Längskanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		Verlegung mit 5 - 7 mm SK-Längs- und SK-Schnittkanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Spezialgipsplatten	Rigips Glasroc F	SK-System																										
		Stumpfe Verlegung SK-Längs- und SK-Schnittkanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
		Verlegung mit max. 5 mm SK-Längs- und SK-Schnittkanten	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
Spezialgipsplatten	Rigips Glasroc X	AK-System																										
		AK-Längskanten																										
		SK-System																										
		SKF-Schnittkanten																										

Frostgefährdete Artikel

¹⁾ Maximale Schichtdicke 3 mm ²⁾ Maximale Schichtdicke 5 mm