

Wir sind Spezialisten für die energieeffiziente Gebäudehülle

Untenstehend finden Sie die technischen Daten, für weitere Auskünfte rufen Sie uns an.

Technische Daten / Index				Technische Daten / Index			
Produkte	Nennwerte der Wärmeleitfähigkeit λ_D [W/(m K)]	Rohdichte ρ_s [kg/m ³]	Seite	Produkte	Nennwerte der Wärmeleitfähigkeit λ_D [W/(m K)]	Rohdichte ρ_s [kg/m ³]	Seite
Wärme- und Schallämmungen				Beschichtungen, Dampfbremsen			
		~				~	
CLADIROLL 032	0.032	29	24	BESCHICHTUNGEN	–	–	43
CLADISOL	0.035	25	26	FLAMMEX EXTRA	–	–	48
CLADISOL 032	0.032	29	25	FLAMMEX N	–	–	47
FLORAPAN	0.040	40	44	FLAMMEX SR	–	–	49
FM	0.035	25	42	VARIO KM DUPLEX	–	–	46
FS STELLSTREIFEN	–	–	36				
ISOCALOR	0.035	80	33	Zubehör			
ISOCOMBLE	0.037	50	32	CLADISOL DISTANZBOHRSCHRAUBE	–	–	50
ISOCONFORT	0.035	20	5	HALTEKRALLEN	–	–	51
ISOCONFORT PR	0.035	20	6	MESSER	–	–	54
ISOFIX 035	0.035	20	28	RECYCLING-SACK	–	–	52
ISOFIX 038	0.038	16	29	SCHNEIDEGERÄTE	–	–	55
ISOFLAT	0.038	100	14	TAFIXE	–	–	53
ISOLENE P	0.032	60	27				
ISOPHEN-UNIROLL	0.038	16	4	Technische Dämmungen			
ISORESIST PIANO	0.039	16	30		λ_{10}	~	
ISORESIST PIANO PLUS	0.036	20	30	CLIMATEL 2S	0.031/0.034	50/30	59
ISORESIST 1000 036	0.036	20	10	FILZ T	0.036	22	58
ISORESIST 1000 036 PR	0.036	20	11	VETROFLEX SCHALEN	0.032	44	56
ISORESIST 1000 039	0.039	16	12	VETROFLEX SCHALEN BESCHICHTET	0.032	44	57
ISO-SWISS	0.031	50	39	WOLLE T	0.031	–	60
ISOTHERM GD	0.035	65	13	ZÖPFE	0.032	–	61
ISOTWIN	0.032	27	9				
ISOVOX	0.035	22	31	INFOS Produkt Kategorien			
LURO 814	0.035	80	35	= Bauprodukte			67
PB A	0.031	50	40	= Industrie Produkte			67
PB C F OV	0.034	28	23				
PB F 032	0.032	38	15				
PB F EXTRA	0.034	28	17				
PB F MARMOR	0.032	38	16				
PB M 2	0.035	20	19				
PB M 2 KRAFT	0.035	18	21				
PB M EXTRA	0.038	16	22				
PB M R	0.035	20	20				
PS 81	0.032	80	34				
SONEBEL	0.034/0.038	25/20	41				
SPARRENPLATTE	0.038	16	8				
SPARRENROLLE PR	0.038	16	7				
THERMO-PLUS	0.031	50	38				
THERMO-PLUS COLOR	0.031	50	18				
TONGA	0.035	100	37				
WOLLE TRIV	0.035	–	41				