

Kokosfaser

Natürliche Schall-, Trittschall- und Wärmedämmung.



Art.-Nr.	Stärke	Format	Verpackungs- einheit	€/m ² zzgl. MwSt.	€/m ² inkl. MwSt.
Trittschalldämmplatten		Steifigkeitsgruppe 40 - WLG 045 - DIN 4102-B2 - Belastung bis 10kN/m² Zur Verwendung unter Nass- und Trockenestrich, als auch unter Lagerhölzern			
03 02 01 001	● 13/10 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	6,85	8,15
03 02 01 002	● 18/15 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	8,82	10,50
03 02 01 003	● 23/20 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	9,92	11,80
03 02 01 004	● 28/25 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	11,01	13,10
Trittschalldämmstreifen		Trittschalldämmung unter Lagerhölzer. Auch als Estrichrandstreifen zu verwenden. Zugeschnitten aus Kokosfaser-Trittschalldämmplatten.			
03 02 02 000	● 13/10 mm	1.250 x 60 mm	Bund = 100 St.	0,50/lfm.	0,59/lfm.
03 02 02 001	● 13/10 mm	1.250 x 80 mm	Bund = 80 St.	0,63/lfm.	0,75/lfm.
03 02 02 003	● 13/10 mm	1.250 x 100 mm	Bund = 60 St.	0,80/lfm.	0,95/lfm.
03 02 02 002	● 13/10 mm	1.250 x 120 mm	Bund = 50 St.	0,88/lfm.	1,05/lfm.
Wandplatten		Mehrfach vernadelte Kokosfaserplatte, ohne Bindemittel - WLG 045 - DIN 4102-B2 - Speziell für die Schalldämmung und Hohlraumdämpfung in Leichtbauwänden geeignet.			
03 02 21 020	● W 20 20 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	9,41	11,20
03 02 21 025	● W 25 25 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	10,59	12,60
03 02 21 028	● W 28 28 mm	1.250 x 625 mm	Bund = 7,81 qm	10,84	12,90
Rollfilze		Nicht druckbelastbare, mehrfach vernadelte und gepresste Kokosfasern - WLG 045 - DIN 4102-B2 Zur Verwendung als Hohlraum- und Schalldämmung zwischen Balkenlagen, Zwischenwänden und Böden.			
03 02 04 001	● R20 20 mm	10 x 1m	Rolle = 10 qm	5,71	6,80
03 02 04 002	● R25 25 mm	10 x 1m	Rolle = 10 qm	6,55	7,80
03 02 04 004	● R35 35 mm	10 x 1m	Rolle = 10 qm	8,57	10,20
Lose Wolle		Für den Einsatz im Hochbau nicht geeignet, da nicht geprüft bezüglich Brennbarkeit DIN 4102.			
03 02 03 001	● Kokosfaser	150 Ltr. / 7,5 kg	1 Sack	21,77/Sack.	25,90/Sack
Sondermatten		Für den Einsatz im Hochbau nicht geeignet, da nicht geprüft bezüglich Brennbarkeit DIN 4102. Einsatz als Drainagefilter, unter Teichfolien- und vliesen, Dachbegrünung, Böschungssicherung, usw.			
03 02 05 020	● KFW 20 20 mm	15 x 2 m	Rolle = 30 qm	4,19	4,99
03 02 05 025	● SAR 25 25 mm	10 x 1 m	Rolle = 10 qm	5,03	5,99
Ko-Ko-Ko Akustikplatte		Kork-Kokos-Kork Verbundplatte. 20 mm starke Kokosfaser-Dämmplatte beidseitig kaschiert mit 10 mm starken Corktherm 040 Dämmkorkplatten. Perfekter Schallschutz für jeden Wand- oder Fußbodenaufbau.			
03 01 05 040	● 40 mm	1.000 x 500 mm	Pak. = 6 qm	20,92	24,90

● = *lagergeführte Produkte*

Weitere Stärken und Formate auf Anfrage.

Alle Preise zzgl. Frachtkosten

