



Umkirch

Im Stöckacker 18
79224 Umkirch
Tel: 07665/506-0
Fax: 07665/506-27

Achern

Im Gewerbegebiet 1
77855 Fautenbach
Tel: 07841/6958-0
Fax: 07841/6958-50

Bad Schönborn

Postfach 1104
76662 Schönborn
Tel: 07253/93 18-0
Fax: 07253/93 18-25

Heppenheim

Lilienthalstraße 2
64646 Heppenheim
Tel: 06252/9924-0
Fax: 06252/9924-88

BEKA
HOLZWERK AG
HOLZGROSSHANDEL

Für Brandschutz sind wir gerüstet :



Nicht brennbar „Rohe Unbeschichtete Vermiculitplatte“

Fireplac E1 Fipro S 850 A1

BEKA Umkirch

19 mm 280 x 125 cm Preis: € 61,00 /qm



Als A2 geprüfte Verbundplatte mit Furnier (über 140 Holzsorten) als auch CPL belegt, ab Werk **europlac** lieferbar !



Schwer entflammbar

Span roh P2 Brandschutz Pyroex B-s2,d0

BEKA Achern

19 mm 531 x 210 cm Preis: € 13,25 /qm



28 mm 531 x 210 cm Preis: € 20,50 /qm



Schwer entflammbar

W 1000 ST9 FLAMMEX P2 B-s1,d0

BEKA Heppenheim

16 mm 280 x 207 cm Preis: € 17,70 /qm



19 mm 280 x 207 cm Preis: € 19,65 /qm

Brandschutz ab Werk :

B-s1,d0 Span & MDF FLAMMEX roh; als auch mit EGGER-Eurodekor belegt

B-s2, d0 Schichtstoffverbundplatten FLAMMEX Euroclass B auf Span & MDF

[~Mindestbestellmenge FLAMMEX Schichtstoff: 260 m² pro Ausführung; Nicht in PT Oberfläche]

ACHTUNG: EGGER Lagerware: 18 mm FLAMMEX Span beidseitig mit Schichtstoff Flammex 0.6 mm belegt, Stückweise lieferbar, folgende Dekore:

W980 ST2	W1000ST9	W1100ST9	U222 ST9	U702 ST9	U708 ST9	U727 ST9	U775 ST9	U961 ST2	U963 ST9
FLAMMEX Span & MDF Stärken		12 mm	16 mm	19 mm	25 mm	Formate, Dekore (Papier & HPL) auf Anfrage			

€-Preise auf Anfrage. Lieferbar ab Menge: 1 Stück ausser~; mit Mindermengenzuschlag. LZ: ca. 3-4 Wochen



Brandschutz ab Werk :

HPL aus der aktuellen RESOPAL Kollektion im Verbund mit Träger geprüft als **B-s1, d0**

Trägertyp	Träger-Stärke	Format
Span B-s1, d0 gemäß EN 13501-1	16 / 18 / 19 / 22 / 25 / 28 / 38 mm	305 x 125 cm

€-Preise auf Anfrage. Lieferbar ab Menge: 4 Stück; mit Mindermengenzuschlag. LZ: ca. 3-4 Wochen

Freibleibendes Angebot entsprechend unseren AGB's. Alle Preise abzüglich Ihrem Handwerkerabbat, zzgl. ges. MwSt. ! Größere Mengen bitten wir zur Kalkulation anzufragen. Preisänderungen / Zwischenverkauf vorbehalten. März 2020



HOLZ - kompetent und zuverlässig



Schwer entflammbar

MDF roh P2 SF-B B-s1,d0 19 mm 280 x 207 cm *BEKA Achern*

Preis: € 18,90 /qm

K 101 PE auf Span P2 SF-B Decor B-s2,d0 *BEKA Umkirch*

19 mm 280 x 207 cm Preis: € 15,90 /qm

K 101 PE auf MDF P2 SF-B Decor B-s1,d0 *BEKA Umkirch*

19 mm 280 x 207 cm Preis: € 23,90 /qm

Weitere Dekore auf Anfrage ab Werk & folgende Trägermöglichkeiten !

Träger/ Stärke mm	12	16	19	22	25
SWISS_Span SF-B		X	X		X
SWISS_MDF SF-B	X	X	X	X	X

SWISSCDF

Compact Density Fireboard Die preiswerte Alternative zu Kompaktplatten

Schwarz eingefärbte Faserplatte nach dem Trockenverfahren mit hoher Dichte und erhöhter Feuchtebeständigkeit. Hochwertig veredelt mit Melamin-Mehrblattaufbau.

SWISSCDF Decor lässt sich dank seiner hochwertigen Optik und seinen hervorragenden qualitativen Eigenschaften für eine Vielzahl von Anwendungen nutzen:

- Im designorientierten Innenausbau: Hochwertige Sideboards, Wandkombinationen und offene Regale
- In Räumen mit erhöhter Feuchtigkeit*: Als Küchen- und Badezimmerfronten, Schliessfächer im Sport- und Wellnessbereich und Trennwände in öffentlichen Toilettenanlagen
- Im Ladenbau: Als Umkleidekabinen, hochwertige Produktpräsentationen und als Designelement

**=spritzwasserresistent, ohne dauerhaften Kontakt mit Wasser*

Brandschutz:

BEKA Umkirch

CDF roh: B-s2,d0

CDF Dekor bis Stärke 16.4 mm C-s2;d0 ; Stärke: 19.4 mm B-s2;d0

Sortiment Dekore	Aufbau	Struktur	Format cm	mm	mm	mm	mm	mm	mm
Swiss CDF roh Lässt sich sehr gut fräsen und lackieren			280 x 207 €/qm	6 ✓ 21,00	8 ✓ 24,50	10 ✓ 28,00	12 ✓ 31,50	16 ✓ 40,00	19 ✓ BEKA 46,50
K101 Weiss U164 Anthrazit U190 Schwarz U191 Grau	WB03 Zwei- blatt- aufbau	PE	280 x 207 €/qm	6.4 ✓ 27,50 ✓25,90 BEKA 101	8.4 ✓ 31,00 ✓29,90 BEKA 101	10.4 ✓ 34,00	12.4 ✓ 37,50	16.4 ✓ 46,00	19.4 ✓ 53,00 ✓51,90 BEKA: 101+164+191

✓ **BEKA Lager Umkirch: 6.4 + 8.4 mm K101PE, 19.4 mm K101PE + U164PE + U191PE, 19 mm CDF roh**

✓ **Ab Lager KronoSWISS Menznau verfügbar**

Freibleibendes Angebot entsprechend unseren AGB's. Alle Preise abzüglich Ihrem Handwerker Rabatt, zzgl. ges. MwSt. !
Größere Mengen bitten wir zur Kalkulation anzufragen. Preisänderungen / Zwischenverkauf vorbehalten. März 2020

A2 Brandschutz ab Werk lieferbar :

Die HOMAPAL A2-Solution kann in allen Bereichen des hochwertigen Innenausbaus sowie in Trockenbausystemen mit hohem gestalterischen Anspruch eingesetzt werden. Durch die veredelten Oberflächen in verschiedenen Designs eröffnen sich individuelle Möglichkeiten der Gestaltung.

Schallschutz, Akustik, Brandschutz sowie Robustheit sind neben der flexiblen Gestaltung Anforderungen, die die HOMAPAL A2-Solution erfüllt. Als Systemlösung ist die HOMAPAL A2-Solution dabei bestens geeignet für die Verwendung in bauaufsichtlich geregelten Bereichen, **in denen nicht brennbare Verbundelemente gefordert werden.**

Trägermaterial	≥1100 kg/m³ Rohdichte
Oberfläche	High Pressure Laminate (HPL) nach DIN EN 438-1 und klassifiziert nach EN 438-9 in 24 Formica Uni-Dekoren (Textur Matte 58) und 12 Formica Holzdekoren (Textur Matte 58 oder Textur Natural)
Standardformate	3030 x 1200mm
Stärken	Ab Lager: 13,4 mm/ 19,4 mm auftragsbezogene Ware: 17,4 mm/ 22,4 mm / 24,4 mm / 26,4 mm
Baustoffklassifizierung	A2-s1, d0 nach DIN EN 13501-1



F7940* Soft White	F2206* Sno White	F2255* Polar White	F1534* Magnolia	F7879 Dusty Jade
F7927* Folkestone	F7902* Iron	F1484 Steel	F7924 Lead	F7912* Storm
F7929 Oyster Grey	F7961 Fog	F7928 Mouse	F2770* Saron Grey	F5342* Earth
F7884 China Blue	F2828 Tropical Blue	F8822 Denim	F7914 Marine Blue	F5323 Nocturne
F7845 Spectrum Red	F6901 Vibrant Green	F7837 Graphite	F2253 Diamond Black	Es wird darauf hingewiesen, dass es zu Abweichungen bzw. Unterschieden im Farbverlauf der HOMAPAL A2-Solution mit anderen Formica Laminaten kommen kann. Grund dafür ist der unterschiedliche Materialaufbau.

ÄSTHETISCHE UND FUNKTIONALE OBERFLÄCHEN MATTE 58 UND NATURAL



Matte 58 (MAT)
In Kombination mit - von natürlichen Materialien inspirierten Designs - sorgt Matte 58 für einen sauberen und modernen Look.

Alle Uni- wie auch Holzdekore der HOMAPAL A2-Solution sind in der zeitgemäßen Oberfläche erhältlich. Matte 58 verleiht Räumen Schlichtheit und moderne Eleganz.



Natural (NAT)
Die Oberfläche „Natural“ überzeugt durch eine authentische Holzstruktur und vermittelt eine warme, wohlige Innenraum-Atmosphäre.

Alle Holzdekore der HOMAPAL A2-Solution sind in der nahezu natürlich aussehenden Holzmaserung „Natural“ mit matter Oberfläche erhältlich. Holzatmosphäre in Innenräumen wirkt lt. Studien angenehm und beruhigend.

* Bei diesen Dekoren handelt es sich um unsere Lagerkollektion.

Bei den nicht mit Sternchen gekennzeichneten Dekoren teilen wir Ihnen die Lieferzeit auf Anfrage gern mit.

DIE HOMAPAL A2-SOLUTION DIE DEKORE

F8843 Natural Ash	F2726 Natural Beech			
F8853* Rural Oak	F8006* Avignon Walnut	F5374 Elegant Oak	F5372 Vintage Wood	F6932 Macchiato Walnut
F5373 Nocturne Wood	F8966 Delano Oak	F8851 Classic Wenge	F3699 Rattan Cane	F5488 Smoky Brown Pear

Umkirch

Im Stöckacker 18
79224 Umkirch
Tel: 07665/506-0
Fax: 07665/506-27

Achern

Im Gewerbegebiet 1
77855 Fautenbach
Tel: 07841/6958-0
Fax: 07841/6958-50

Bad Schönborn

Postfach 1104
76662 Schönborn
Tel: 07253/9318-0
Fax: 07253/9318-25

Heppenheim

Lilienthalstraße 2
64646 Heppenheim
Tel: 06252/9924-0
Fax: 06252/9924-88

Beschreibung der Brandschutz-Klassen:

BAUSTOFFKLASSEN NACH DIN 4102 UND EN 13501

Die nachstehende Übersicht zeigt eine Gegenüberstellung der Baustoffklassen und ihrer bauaufsichtlichen Benennung in der neuen, nach den Zusatzanforderungen "Rauchentwicklung" (Kennbuchstabe s1 / s2 / s3) und "Brennendes Abtropfen" (Kennbuchstabe d0, d1, d2) feiner untergliederten Einteilung mit der bisherigen Klassifizierung nach DIN 4102.

Diese Übersicht soll nur zur Information und für eine bessere Verständlichkeit der verwendeten Begriffe dienen. Eine automatische Umwandlung eines bisher nach DIN 4102 klassifizierten Baustoffes in einen nach EN 13501 klassifizierten Baustoff ist nicht möglich. Für eine Klassifizierung nach EN 13501 muss jeder Baustoff eigens nach den in dieser Norm festgelegten Prüfmethode neu geprüft werden.

DIN 4102-1	Bauaufsichtliche Benennung	DIN EN 13501-1	Zusatzanforderungen	
			kein Rauch	kein brennendes Abtropfen
A1	nicht brennbar	A1	X	X
A2		A2 - s1, d0	X	X
B1	schwer entflammbar	B-s1 d0 oder C-s1, d0	X	X
		A2-s2 d0 oder A2-s3, d0		
		B-s2, d0 oder B-s3, d0		X
		C-s2, d0 oder C-s3, d0		
		A2-s1 d1 oder A2-s1, d2		
		B-s1, d1 oder B-s1, d2	X	
		C-s1, d1 oder C-s1, d2		
		A2-s3 d2 B-s3 d2 C-s3 d2		
B2	normal entflammbar	D-s1, d0 oder D-s2, d0		X
		D-s3, d0 oder E		
		D-s1, d1 oder D-s2, d1		
		D-s3, d1 oder D-s1, d2		
		D-s2, d2 oder D-s3, d2 E, d2		
B3	leicht entflammbar	F		

HINWEIS: Brandschutz unserer Lager- als auch ab Werk-Kompaktplatten

 B-s1, d0	 B-s2, d0
---	---

Genauere Infos hierzu in unserer BEKA Broschüre: „Das EXKLUSIVE BEKA-Lager“