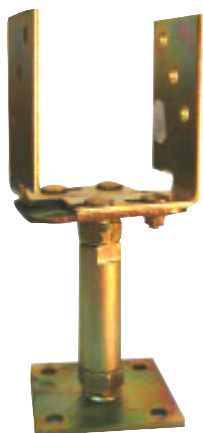


Beschläge



ALUMAT Türdichtschienen

Alumat Magnet-Türdichtungen

Farbon	SLänge	Best.-Nr.
Bronceton	100cm	79 67 73
Goldton	100cm	79 67 72
Silberton	100cm	79 67 71



Das Aluminiumprofil kann einfach und leicht an die unterschiedlichsten Bodenbelagshöhen angepaßt werden.
z.B. Eingelassen in Parkett-Teppich- oder Fliesenbelag u.s.w.
Bei nachträglichem Einbau auf Fliesen siehe Abb. 3.

SchallSTOP
Typ MTK 2

Abb. 1

Abb. 2

Abb. 3

Abb. 4

Abb. 5

Abb. 6

Abb. 7

Abb. 8

Abb. 9

Maße:

DICHTIGKEITSPRÜFUNG

Legen Sie ein Blatt Papier auf die Bodenschiene und schließen Sie die Tür. Ziehen Sie das Papier heraus. Sie spüren einen starken Widerstand.
Die Tür ist jetzt absolut dicht. Dichter geht's nicht.

1 Profil für alle Einbausituationen

EINBAUANLEITUNG

Tür öffnen.
Abstand im Zargenfalz messen und die Magnetschiene passend schneiden.

Bodenprofil auf oder in den Bodenbelag legen.
Einbausituation siehe Abb. 1 - 9.
Tür schließen, Türabstand zum Boden entlang der Türunterkante prüfen. Bei größerem Abstand, wenn möglich, Bodenschiene höher setzen oder Holzleiste unter der Tür anbringen. Bei zu geringem Abstand beiliegende Beilageweichen einlegen oder Türe unten kürzen.

Das Alu-Bodenprofil kann durch Abdrehen der Laschen mit einer Flachzange dem Bodenbelag angepaßt werden.
Einbausituation siehe Abb. 4, 5, 6, 7, 8 und 9 (Abb. links)

Wenn die Bodenschiene unverrückbar festsetzt, die Laschen der Schiene mit beiliegendem Spezialblock vorsichtig anpassen.
Einbausituationen siehe Abb. 2, 3, 5 und 8 (Abb. links)

Beide Magnetprofile übereinander (dünnes Profil oben) in Bodenschiene einlegen und rosa Schutzfolie vom Doppelklebeband entfernen.

WICHTIG:
Zwischen beiden Magnetprofilen Metallspachtel oder ähnliches schieben. Tür schließen.
Zwischengeschobenen Gegenstand nach oben gegen die glatte, gesäuberte Türunterkante drücken und mehrmals hin- und herziehen. Für aushängen, dünnes Magnetprofil an Türunterkante fest andrücken (Bei überhängendem Magnetband an Türunterkante mit kleinen Nägeln im Abstand von 15 - 20 cm zusätzlich befestigen) überstehende Magnetleiste abschneiden.

ALUMAT-Türdichtschiene



ALUMAT SchallStop MTK 2 bei undichten Türen

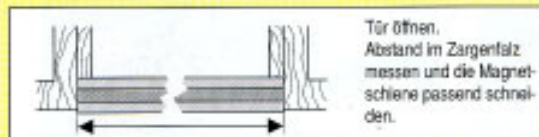
KÄLTE-STOP - verhindert Zugluft
SCHALL-STOP mindert Schall
RAUCH-STOP für Rauch- und Brandschutz

So funktioniert das Dichtsystem:

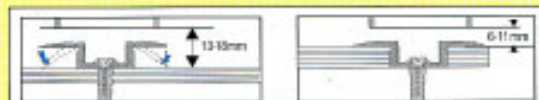


20 Jahre Garantie auf Magnetzugkraft!

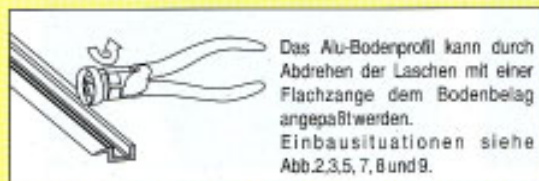
Einbauanleitung



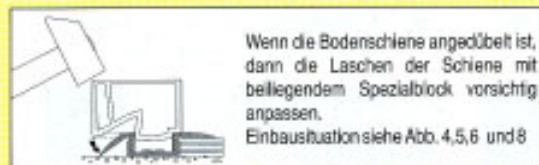
Tür öffnen. Abstand im Zargenfalz messen und die Magnetschiene passend schneiden.



Bodenprofil unter der Türe auf oder in den Bodenbelag legen. Einbausituationen siehe Abb. 1 bis 9.
Tür schließen, Türabstand zum Boden entlang der Türunterkante prüfen. Bei größerem Abstand, wann möglich, Bodenschiene höher setzen oder Holzleiste unter der Tür anbringen. Bei zu geringem Abstand beiliegende Belagscheiben einlegen oder Türe unten kürzen.



Das Alu-Bodenprofil kann durch Abdrehen der Laschen mit einer Flachzange dem Bodenbelag angepaßt werden. Einbausituationen siehe Abb.2,3,5, 7, 8 und 9.



Wenn die Bodenschiene angepaßt ist, dann die Laschen der Schiene mit beliebigem Spezialblock vorsichtig anpassen. Einbausituationen siehe Abb. 4,5,6 und 8



Beide Magnetprofile übereinander (dünnes Profil oben) in Bodenschiene einlegen und die Schutzfolie vom Doppelklebeband entfernen.

Einbaubeispiele für das Aluminium Bodenprofil

Z.B. Eingelassen im Parkett-, Teppich- oder Fliesenbelag



Bei unterschiedlicher Bodenhöhe Auf dem Bodenbelag



Hinter der Türanschlagschiene



WICHTIG:

Zwischen beiden Magnetprofilen Metallschraube oder ähnliches schieben. Tür schließen.

Zwischengeschobenen Gegenstand nach oben gegen die glatte, gesäuberte Türunterkante drücken und mehrmals hin- und her ziehen. Tür aushängen, dünnes Magnetprofil an Türunterkante fest andrücken. (Bei Holztüren Magnetband an Türunterkante mit kleinen Nägeln im Abstand von 15 - 20 cm zusätzlich befestigen), überstehende Magneteiste abschneiden.

ALUMAT-Türdichtschienen

Einbautips vom Profi



1 Die neue Dichtschiene wird ausgemessen und mit der Pucksäge abgelängt. Anschließend die Sägekanten mit der Feile glätten.



2 Nachdem man drei Befestigungspunkte vorgebohrt hat, benutzt man das Profil als Schablone für die Bohrungen im Boden.



3 Ein Trick, um den Dübeln bei zu groß geratenen Bohrlöchern festen Halt zu geben: vor dem Einsetzen etwas Heißkleber einspritzen.



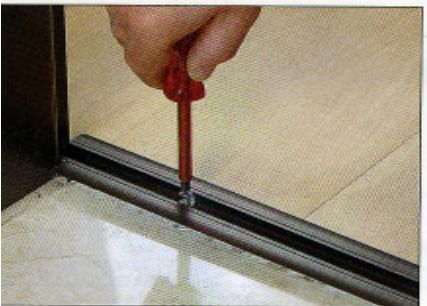
4 Nachdem der als Montagehilfe benutzte Heißkleber erkaltet ist, sitzen die drei Dübel bombenfest in ihren Bohrungen.



5 Bevor Sie das Alu-Profil auf die Türschwelle schrauben, sollten Sie die gesamte Montagefläche sorgfältig mit Silikon ausspritzen.



6 Damit keine Feuchtigkeit in die Stirnseiten des Parkettbelages dringen kann, werden auch die Außenkanten mit Silikon versiegelt.



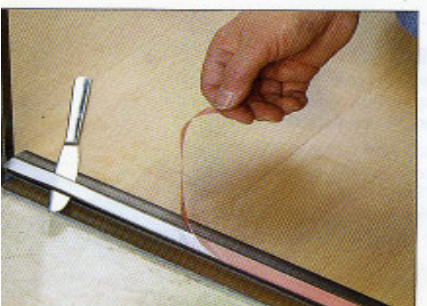
7 Nun können Sie das Profil ansetzen und verschrauben. Der Höhenunterschied zwischen Stein- und Parkettbelag wird damit überdeckt.



8 Mit Hilfe eines 6 mm dicken Brettchens läßt sich nun die Unterkante des Türblattes parallel zur montierten Bodenleiste anreißen.



9 Die Tür wird ausgehängt und mit Hilfe der Handkreissäge und einer Führungsschiene entlang der Markierung abgeschnitten.



10 Jetzt legen Sie den am Türblatt zu befestigenden Magnetstreifen auf die Magnetleiste und ziehen die Schutzfolie ab.



11 Bei geschlossener Tür können Sie den selbstklebenden Magnetstreifen mit dem vorher eingelegten Messer unten ans Türblatt drücken.



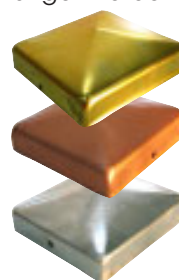
12 Zuletzt hängen Sie die Tür noch einmal aus und fixieren den Magnet-Türstreifen durch zusätzlich eingeschlagene kleine Nägel.

Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Pfostenkappen

für Vierkantpfosten, Pyramidenform

Metall	Abmessung	Best.-Nr.
Edelstahl	71x71mm	51 767
Edelstahl	91x91mm	54 605
Kupfer	91x91mm	54 602
Messing	91x91mm	54 604
Verzinkt	91x91mm	54 603
Verzinkt	71x71mm	54 606
Verzinkt	100x100mm	51 788
Verzinkt	120x120mm	51 752



Pfostenkappen

für Rundpfosten, Pyramidenform

Metall	Abmessung	Best.Nr.
Verzinkt	Ø 80mm	51 789
Verzinkt	Ø 100mm	51 790



Pfostenkappen

für Vierkantpfosten mit Rundkopf

Metall	Abmessung	Best.Nr.
Edelstahl	für 90x90mm	51 792



Pfostenkappen

für Vierkantpfosten, mit Kugel

Metall	Abmessung	Best.-Nr.
Edelstahl	91x91mm	54 610
Messing	91x91mm	54 609
Verzinkt	91x91mm	51 755



Handlaufhalter

Metall
Edelstahl Ausführung der Aufnahme **gerade** Best.-Nr. 408 4014



Metall
Edelstahl Ausführung der Aufnahme **gewölbt** Best.-Nr. 408 4011



Metall
Messing Ausführung der Aufnahme **gerade** Best.-Nr. 408 4015



Metall
Messing Ausführung der Aufnahme **gewölbt** Best.-Nr. 408 4112



Handlaufhalter

Metall
verzinkt Ausführung der Aufnahme **gewölbt** Best.-Nr. 51 720



Handlaufhalter

Metall
**schwarz/
Nylon** Ausführung der Aufnahme **gerade** Best.-Nr. 40 843



Metall / Holz
gerade Ausführung der Aufnahme Best.-Nr. 40 843



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Pfostenträger „stabil“

mit T-Eisen zum Einbetonieren

für Balkenstärke	Best.-Nr.
70mm	51 707
90mm	51 705
100mm	51 782
115mm	51 785
120mm	51 706
140mm	51 708



Pfostenträger „stabil“

mit extra langem T-Eisen zum Einbetonieren

für Balkenstärke	Best.-Nr.
90mm	51 716



Pfostenträger

mit unterem Quersteg zum Aufdübeln

für Balkenstärke	Best.Nr.
70mm	51 757
90mm	51 759
100mm	51 758
120mm	51 760



U-Pfostenträger

zum Aufdübeln

für Balkenstärke	Best.Nr.
70mm	51 730
90mm	51 731
100mm	51 756
120mm	51 733



Pfostenträger

„einfache“ Ausführung mit rundem Stab

für Balkenstärke	Best.-Nr.
90mm	51 702



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

H-Pfostenanker stabil

ca. 6 x 60 x 600mm

für Balkenstärke	Best.-Nr.
70mm	51 699
80mm	51 697
90mm	51 717
100mm	51 710
115mm	51 786
120mm	51 718
140mm	51 753
160mm	51 719



Pfostenträger

höhen- und breitenverstellbar mit Platte zum Aufdübeln

für Balkenstärke	Best.-Nr.
verstellbar	51 721



Einschlag-Bodenhülse

Länge ca. 75cm / verzinkt

für Balkenstärke	Best.-Nr.
70x70mm	51 764
90x90mm	51 763



Groß- und Einzelhandel

HolzTrat

Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Flechtzaunhalter

gelb chromatisiert

Abmessung
35/30x70

Best.-Nr.
51 744



Flechtzaunhalter

V2A Edelstahl

Abmessung
35/30x70

Best.-Nr.
51 7444

Flechtzaunhalter

gelb chromatisiert

Abmessung
35/30x40

Pack á 4 Stück 51 845



Flechtzaunhalter

V2A

Abmessung
35/30x40

Pack á 4 Stück 51 862

Best.-Nr.

Aufschraubschloss

Kastenschloss

Ausführung

BB

PZ

Best.-Nr.

51 853

51 854



Anschlag

für Gartentüre

Abmessung
40x180x2mm

Best.-Nr.

51 849



Doppeltorüberwurf

Kastenschloss

Abmessung
340x180x40x30

Best.-Nr.

51 840



Groß- und Einzelhandel

HolzTrat

Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Langband verstellbar

silberfarbig für 13mmØ

Abmessung
700x40x5mm Best.-Nr.
54 999



Langband

silberfarbig für 13mmØ

Abmessung Best.-Nr.
300x40x5mm 54 669
400x40x5mm 51 812
500x40x5mm 51 814
600x40x5mm 54 671
700x40x5mm 51 809



Langband

silberfarbig für 10mmØ

Abmessung Best.-Nr.
300x30mm 51 823
400x40mm 51 824



Plattenkloben

Abmessung Best.-Nr.
für 13Ø 54 992
für 10Ø 51 828



Bodenschieber

Abmessung Best.-Nr.
400x16Ø 51 843
600x16Ø 51 837



Auflaufstützr

Abmessung Best.-Nr.
150x100mm 54 993



Gartentorfalle

Abmessung Best.-Nr.
100x80mm 54 892



Fensterladenfeststeller

Abmessung Best.-Nr.
46x46mm 54 687



Fensterladen Winkelband

Abmessung Best.-Nr.
200x250x3mm 51 914



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Kreuzgehänge

Abmessung	Best.-Nr.
200x33x3mm	54 708
250x33x3mm	54 709
500x38x4mm	54 710



T-Band

Abmessung	Best.-Nr.
97x60mm	54 663



Werfgehänge

Abmessung	Best.-Nr.
200x35x2,5mm	54 666



Sicherheitsüberfalle mit Öse

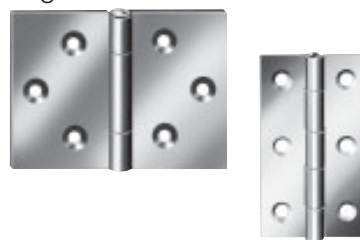
Abmessung	Best.-Nr.
105x35mm	54 657
200x50mm	54 658



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Scharniere

Abmessung	Best.-Nr.
50x75mm	54 789
60x90mm	54 790
60x60mm	54 787
80x120mm	54 791
80x41mm	54 783
100x52mm	54 784



Kantiges Schlossscharnier

Abmessung	Best.-Nr.
60x60mm	54 650
60x90mm	54 651



Breites Scharnier

Abmessung	Best.-Nr.
130x50mm	54 665



Halbbreites Scharniere

Abmessung	Best.-Nr.
40x32mm	51 779
60x46mm	54 780
70x51mm	54 785
80x58mm	54 786



Scharnierband breit

Abmessung	Best.-Nr.
50x140mm	54 656



Französisches Kistenband

Abmessung	Best.-Nr.
160x35x2mm	54 660
300x38x3mm	54 662
400x40x3mm	54 935
500x40x3mm	51 873



Tischband

Abmessung	Best.-Nr.
50x23mm	54 885
80x25mm	51 660
100x32mm	51 661
120x20mm	54 793
160x37mm	51 663



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Schloßriegel gerade

Abmessung
120x56mm Best.-Nr. 54 698
140x56mm Best.-Nr. 54 699



Schloßriegel gekröpft

Abmessung
120x56mm Best.-Nr. 54 702
140x56mm Best.-Nr. 54 703



Bolzen Türschloßriegel

Abmessung
130x43x2mm Best.-Nr. 54 695



Bolzenriegel

Abmessung
160x70x2mm Best.-Nr. 54 605



Feder Grendelriegel

Abmessung
40x75x1,5mm Best.-Nr. 54 690



Fensterriegel gerade

Abmessung
60x25x1,2mm Best.-Nr. 54 691
100x30x1,2mm Best.-Nr. 54 693



Fensterriegel gekröpft

Abmessung
80x30x1,2mm Best.-Nr. 54 694



Sturmhaken mit Öse

Abmessung
100mm/4mmØ Best.-Nr. 54 681
160mm/5mmØ Best.-Nr. 54 682
300mm/6mmØ Best.-Nr. 54 683



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Combi Winkel

Abmessung	Best.-Nr.
40/40x50x2,3mm	54 842
60/60x50x2,3mm	54 843
80/80x50x2,3mm	54 844
100/100x60x2,3mm	54 845



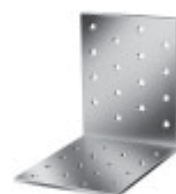
Combi Winkel mit Sicke

Abmessung	Best.-Nr.
90/90x65x2,3mm	54 846



Lochplattenwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
40/40x60mm	54 417
60/60x40mm	54 418
60/60x60mm	54 419
60/60x80mm	54 420
80/80x60mm	54 421
80/80x80mm	54 422
100/100x60mm	54 423



Breitwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
30x30mm	54 733
40x40mm	54 734
50x50mm	54 735
60x60mm	54 736



Breitwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
75x40/25mm	54 723
115x60/40mm	54 724



Winkelverbinder

Abmessung	Best.-Nr.
50/50x35mm	54 408
60/60x45mm	54 854
70/70x55mm	54 406
90/90x40mm	54 407
90/90x65mm	54 411
105/105x90mm	54 412



Winkelverbinder

mit Vertärkungssicke

Abmessung	Best.-Nr.
70/70x55mm	54 409
90/90x65mm	54 413
105/105x90mm	54 414



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Balkenwinkel

Abmessung
100x40mm
200x40mm

Best.-Nr.
 54 725
 54 473



Verstellwinkel

Abmessung
80/40x30mm
100/75x30mm

Best.-Nr.
 54 738
 54 739



Verstellwinkel

Abmessung
70x50/35mm

Best.-Nr.
 54 731



Verstellwinkel

Abmessung
39/28x22mm
25x30mm

Best.-Nr.
 54 727
 54 728



Plattenhalter

Abmessung
40x19mm

Best.-Nr.
 54 730



Plattenwinkel

Abmessung
40x19mm

Best.-Nr.
 54 729



Winkelverbinder

Abmessung
60/40x60mm
80/60x60mm
90/35x40mm

Best.-Nr.
 54 849
 54 850
 54 850



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Balkenwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
180/120x40mm	54 741
240/160x50mm	54 742



Stuhlwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
25x15mm	54 371
30x15mm	54 372
40x15mm	54 373
50x15mm	54 376
60x18mm	54 748
80x18mm	54 750
100x20mm	54 752
125x22mm	54 376
150x25mm	54 379



Starke Winkel

Abmessung	Best.-Nr.
40x20mm	54 753
60x20mm	54 754
80x20mm	54 755
100x20mm	54 756
120x20mm	54 757
140x20mm	54 758
160x20mm	54 759



Eckwinkel

Abmessung	Best.-Nr.
120x20mm	54 765
160x22mm	54 766
200x30mm	51 925
250x30mm	51 926



**Kammnägel /
Ankernägel**

Länge	Menge	Best.-Nr.
40mm	50 St.	54 876
40mm	250 St.	54 454
50mm	50 St.	54 877
50mm	250 St.	54 450
60mm	50 St.	54 878
60mm	250 St.	54 455



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Spannverschluß

Abmessung **89x32x14mm** Best.-Nr. 54 798



Spannverschluß

Abmessung **110x38x38mm** Best.-Nr. 54 800



Schließhaken gekröpft

Abmessung **46x18x2,0mm** Best.-Nr. 54 654
83x25x2,5mm Best.-Nr. 54 655



Schließhaken gerade

Abmessung **83x25x2,5mm** Best.-Nr. 54 653



Verbindungsblech

Abmessung **60x15mm** Best.-Nr. 54 760
80x15mm Best.-Nr. 54 761
120x15mm Best.-Nr. 54 762



Verbindungsblech

Abmessung **170x30mm** Best.-Nr. 54 764



Montageband „Lochblech“

Abmessung **12x0,9mm** Länge Best.-Nr. 3 Meter 54 803
12x0,9mm 10Meter 54 806
16x0,9mm 3 Meter 54 804



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Lochplatten

Abmessung	Best.-Nr.
40x120mm	54 426
40x160mm	54 427
40x250mm	54 865
50x200mm	54 866
60x140mm	54 428
60x140mm	54 428
60x200mm	54 430
80x240mm	54 867
80x300mm	54 437
100x200mm	54 976
100x300mm	54 868
120x240mm	54 869



Flachverbinder

Abmessung	Best.-Nr.
140x55mm	54 996



Alle Infos sind freibleiben, Irrtum und Änderungen vorbehalten. Stand 10. 05. 2022

Balkenschuh Typ A

Abmessung	Best.-Nr.
60x100mm	54 442
80x120mm	54 443
100x140mm	54 444
120x160mm	54 445



Balkenschuh Typ B

Abmessung	Best.-Nr.
60x100mm	54 492
80x120mm	54 493
100x140mm	54 494
120x160mm	54 495



V2A Edelstahl Winkelverbinder

mit Verstärkungssicke

Abmessung	Best.-Nr.
70/70x55mm	54 857



V2A Edelstahl Winkelverbinder

Abmessung	Best.-Nr.
40/40x40mm	54 848



V2A Edelstahl Winkelverbinder

Abmessung	Best.-Nr.
80/80x18mm	54 982



V2A Edelstahl Handgriff

Abmessung	Best.-Nr.
160/20x4mm	54 827





Lieferprogramm



FUSSBÖDEN

Fußbodenbretter für den Wohnbereich
Fußbodenbretter für den Dachboden
Fertigparkett, Vinylboden-Elemente

LEISTEN



BAUHOZ

KVH, BSH,
 Bau-Dielen,
 Schalbretter,
 Dachlatten



LEIMHOLZ-Balken

Fichte, Lärche



Leimholzplatten,

Fichte, Buche, Erle,
 Lärche, Eiche



WAND und DECKE

Profilhölzer, Nut u. Feder
Glattkant,
Paneele



HOLZ im GARTEN

Terrassendielen, Gartenzäune,
 Pflanzkästen, Holz für Balkone,
 Gartenmöbel, Palisaden,
 Pfähle,
 Kompostlegen,
 Rindenmulch, Pflanzerde



PLATTEN

Sperrholz-, HDF-, MDF-Platten,
 Massivholz-, 3-Schichtplatten,
 Siebdruck-Fahrzeugbausperrholz
 Multiplex-Platten,
 Polycarbonat-3-Stegplatten,
 Verpackungssperrholz



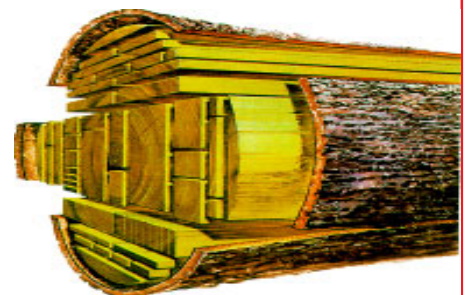
LÄRCH

Fase-Bretter, 9x9-BSH,
 Glattkant, Balkonbretter,
 Rahmenhölzer,
 Terrassendielen,
 Zaunlatten,



BLOCKWARE

Eiche, Lärche, Douglasie,
 Linde



90610 Winkelhaid-Ungelstetten

Telefon: 09187 - 4051

Telefax: 09187 - 4052

email: holz@trat.de

Internet: www.holz-trat.de

HolzTrat

GmbH