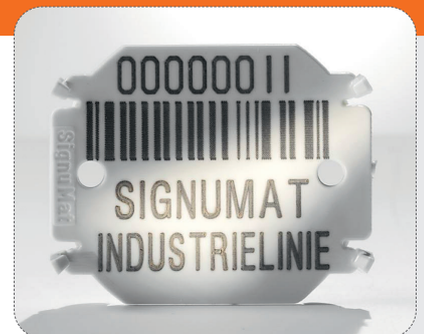


INDUSTRIELINIE



LATSCHBACHER

- 1 KOCHFEST und SUPERHART
- 2 AUFLÖSBAR in Papierlauge
- 3 BESTES BARCODE-PLÄTTCHEN



HIGHTECH-PLÄTTCHEN MIT TOP BARCODE BESCHRIFTUNG

Das Design und die Materialien der Plättchen sind auf die Holzweiterverarbeitungsindustrie abgestimmt. Diese Plättchen sind mit hochwertigem Barcode bedruckt. Als Materialien verwenden wir erstklassige technische Kunststoffe. Die Beschriftung ist absolut abriebfest.

BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	*	TYP					TECHNISCHE BESCHREIBUNG
			01	02	03	04	06	
BARCODE BLACK TYP 02								
	<ul style="list-style-type: none"> - beste Lesbarkeit des Barcodes - mit Barcode 128 oder 2/5 interleaved 	WE	●	●	●	●	<p>Das schwarze Plättchen mit dem weißen Barcode bietet den besten Kontrast. Sie erhalten mit diesem Plättchen die sichersten Scanergebnisse.</p> <p>TIPP: Ein Barcode, der beste Scanergebnisse liefert. Für jede Barcode-Anwendung empfohlen, besonders für automatisches Scannen.</p>	
		KS	●					
		LS			●			
RESISTANT WHITE TYP 04								
	<ul style="list-style-type: none"> - für gefrorenes Hartholz - mit Barcode 128 oder 2/5 interleaved - kochfest im Furnierprozess 	WE	●	●	●	●	<p>Hochwiderstandsfähiger Kunststoff in strahlendem WEISS mit einer hoch abriebfesten, individuell gestaltbaren Barcode- und Klartextbeschriftung.</p> <p>TIPP: Dieses Plättchen eignet sich für sehr kalte Regionen und ist die beste Empfehlung für wertvolle Furnierstämmen.</p>	
		KS	●					
		LS			●			
RESISTANT GREEN TYP 04								
	<ul style="list-style-type: none"> - für gefrorenes Hartholz - mit individueller Beschriftung - kochfest im Furnierprozess 	WE	●		●		<p>Hochwiderstandsfähiger Kunststoff in leuchtend GRÜN mit einer hoch abriebfesten, individuell gestaltbaren Klartextbeschriftung.</p> <p>TIPP: Dieses Plättchen eignet sich für sehr kalte Regionen und ist die beste Empfehlung für wertvolle Furnierstämmen.</p>	
		KS						
		LS						
RESISTANT YELLOW TYP 03								
	<ul style="list-style-type: none"> - für gefrorenes Hartholz - mit Barcode 128 oder 2/5 interleaved - kochfest im Furnierprozess - sehr auffällig am Holz 	WE	●	●	●	●	<p>Hochwiderstandsfähiger Kunststoff in strahlendem GELB mit einer hoch abriebfesten, individuell gestaltbaren Barcode- und Klartextbeschriftung.</p> <p>TIPP: Dieses Plättchen eignet sich für sehr kalte Regionen und ist die beste Empfehlung für wertvolle Furnierstämmen.</p>	
		KS	●					
		LS			●			
KING SIZE BARCODE BLACK TYP 06								
	<ul style="list-style-type: none"> - für Palettenkennzeichnung - für Kabeltrommelkennzeichnung - auch mit Buntaufdruck erhältlich - auch mit Barcode - in RESISTANT WHITE, RESISTANT YELLOW und BARCODE BLACK erhältlich 	WE				●	<p>Das KING SIZE Plättchen ist mit 47x42 mm das größte Kunststoffplättchen und daher sehr gut geeignet für den Aufdruck von besonders viel Text. Das Plättchen passt nur in das neue DOUBLE SAFE Magazin.</p> <p>TIPP: Mit Wellenverankerung für Rundholzkennzeichnung mit besonders großem Barcode bedruckt.</p>	
		KS						
		LS						

DIE HIGHTECH-PLÄTTCHEN MIT TOP MATERIALEIGENSCHAFTEN

Jeder Typ erfüllt besondere Ansprüche: ob papiertauglich, mit sehr viel Text beschriftbar oder extrem langlebige Metallplaketten – die Signumat Industrielinie erfüllt alle modernen Ansprüche.

BEZEICHNUNG	BESCHREIBUNG	*	TYP					TECHNISCHE BESCHREIBUNG
			01	02	03	04	06	
NATURWEISS ohne BARCODE TYP 01								
	<ul style="list-style-type: none"> - Auflösung des Kunststoffes in der Papierindustrie - mit registrierter Markenkennzeichnung – PP – (Pulp and Paper) 	WE	●	●		●		<p>Der naturweiße Kunststoff wird ohne Additive und Farbstoff verarbeitet. Die abriebfeste, heißgeprägte Beschriftung ist in allen gängigen Farben erhältlich. Kommt das Plättchen mit der Papierlauge oder -säure in Kontakt, löst sich der naturbelassene Kunststoff auf.**</p> <p>TIPP: Für Holz, von dem Abschnitte oder der ganze Stamm in die Papierindustrie geliefert werden.</p>
PAPER BLACK TYP 02								
	<ul style="list-style-type: none"> - Auflösung des Kunststoffes in der Papierindustrie - mit registrierter Markenkennzeichnung – PP – (Pulp and Paper) 	WE		●		●		<p>Dieses Plättchen aus naturbelassenem Kunststoff, mit natürlicher Farbe eingefärbt kann mit Lasertechnik individuell und auch mit Barcode 128 oder 2/5 beschriftet werden. Kommt das Plättchen mit der Papierlauge oder -säure in Kontakt, löst sich der naturbelassene Kunststoff auf.**</p> <p>TIPP: Für Holz, von dem Abschnitte oder der ganze Stamm in die Papierindustrie geliefert werden.</p>
PAPER BLACK 2D TYP 04								
	<ul style="list-style-type: none"> - Auflösung des Kunststoffes in der Papierindustrie - mit registrierter Markenkennzeichnung – PP – (Pulp and Paper) - mit lesesicherem 2D-Code (Data Matrix-Code/QR-Code) 	WE		●		●		<p>Dieses Plättchen aus naturbelassenem Kunststoff, mit natürlicher Farbe eingefärbt kann mit Lasertechnik individuell und auch mit 2D-Code (Data Matrix-Code/QR-Code) beschriftet werden. Kommt das Plättchen mit der Papierlauge oder -säure in Kontakt, löst sich der naturbelassene Kunststoff auf.**</p> <p>TIPP: Für Holz, von dem Abschnitte oder der ganze Stamm in die Papierindustrie geliefert werden.</p>
METALLPLÄTTCHEN TYP 02 METALL								
	<ul style="list-style-type: none"> - verzinkt - besonders dauerhaft - für Markierung von Masten 	WE		●				<p>Die Plättchen sind aus feuerverzinktem Stahlblech und ca. 0,6 cm dick. Die Metallplättchen haben die gleiche Größe wie das Kunststoffplättchen Typ 02 und passen somit in das Standard Abnahmeregister. Für das Einschlagen ist jedoch ein spezieller Hammer mit magnetischem Kopf, der Signumat Hammer 3M, erforderlich.</p> <p>TIPP: Die Plättchen eignen sich besonders gut zur dauerhaften Kennzeichnung von Masten und Pfählen.</p>

* **WE** WELLENVERANKERUNG: für Stirnholz (standardmäßig)

KS KURZER STIFT: für Längsholz ohne Rinde

LS LANGER STIFT: für stehende Bäume durch die Rinde



** **ACHTUNG:** Nur Plättchen mit dem geschützten – PP – erfüllen diesen hohen Qualitätsanspruch sicher. Zertifikate der Papierindustrie können auf Wunsch angefordert werden.

Österreich

Latschbacher GmbH, A-4484 Kronstorf, Hauptstr. 8/10
Telefon: +43 (0) 7225 8206-0, Fax: + 43 (0) 7225 8206-10
E-Mail: office@latschbacher.com

Deutschland – Süd

Latschbacher GmbH, D-83395 Freilassing, Ludwig-Zeller-Straße 44
Telefon: +49 (0) 8654 4738-0, Fax: +49 (0) 8654 4738-10
E-Mail: office@latschbacher.de

Deutschland – Nord

ABIES ITS GmbH, D-37083 Göttingen, Benzstraße 5
Telefon: +49 (0) 5514 9803-0, Fax: +49 (0) 5514 9803-29
E-Mail: mw@latschbacher.de

Schweiz

Latschbacher AG, CH-8463 Benken ZH, Quarzwerkstrasse 17
Telefon: +41 (0) 52 315 2357, Fax: +41 (0) 52 315 2358
E-Mail: office@latschbacher.ch

USA

American Signumat Ltd., USA-MD 21030 Cockeysville, 115 Wight Ave, Unit 397
Phone: +1 (0) 410 592 2907, Fax: +1 (0) 443 927 9029
E-Mail: signumat@verizon.net

Ukraine

Latschbacher Ukraine Ltd., UA-04074 Kiev, vul. Novozabarska, 2/6, office 424
Phone: +380 (0) 44 500 5580, Fax: +380 (0) 44 500 5580
E-Mail: office@latschbacher.com.ua

Brazil

Signumat Tecnologia Florestal Ltda., Rua Ari Barroso, 995 Itoupavazinha, 89066-347 Blumenau-SC
Phone: +55 (0) 47 3338 1188, Fax: +55 (0) 47 3338 7318
E-Mail: signumat@signumat.com.br

Poland

Signumat Polska Sp.z.o.o, PL-62-095 Murowana Goslina, Ul. Msciszewska 11
Phone: +48 (0) 61 8113042, Fax: +43 (0) 61 8113055
E-Mail: office@signumat.pl

Croatia

Signumat jugozapad d.o.o., HR-10000 Zagreb, Prilaz Gjуре Deželica 18
Phone: +385 (0) 1 4810 784, Fax: +385 (0) 1 4852 732