

# Reibebretter

aus Poly-Urethan

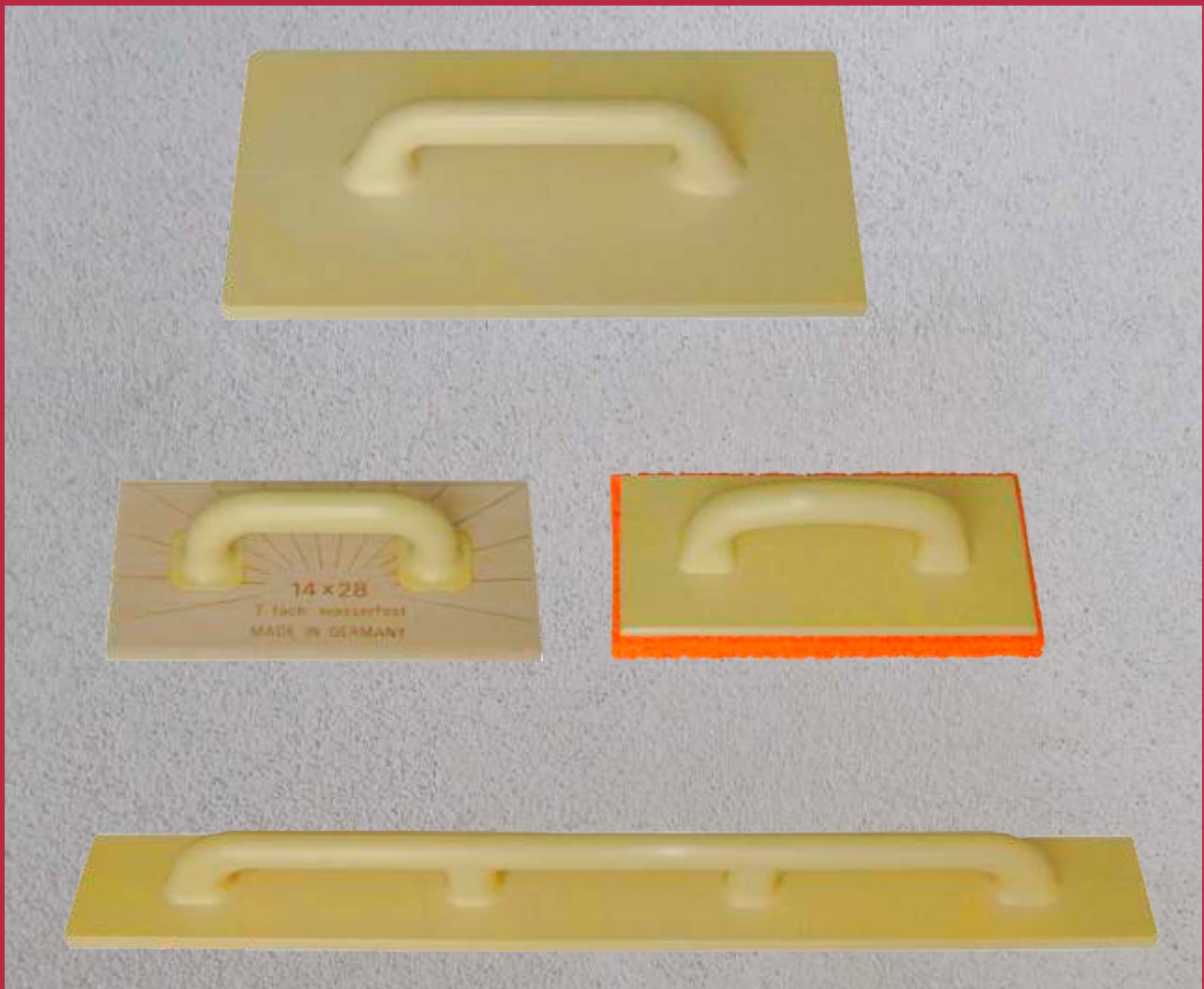
aus Abachi-Sperrholz

mit Belägen

Qualität MADE IN GERMANY



DAS ORIGINAL



**leicht - formstabil - abriebfest**  
**saugt keine Feuchtigkeit auf**  
**beste Reibeigenschaften**  
**leicht zu reinigen**

## Hersteller:

LECHNER

Kunststoffverarbeitung GmbH

Kirchdorfer Str. 19

83620 Feldkirchen-Westerham

Tel 08063 / 8078-0

Fax 08063 / 8078-10

Mail [info@Lechner-Reibebretter.de](mailto:info@Lechner-Reibebretter.de)

Web [www.Lechner-Reibebretter.de](http://www.Lechner-Reibebretter.de)

# Kunststoff-Reibebretter aus Poly-Urethan

	<b>Fummelbretter</b>	
	<b>Art.-Nr.</b>	<b>VPE</b>
	108260 8 x 26 cm	50 St./Krt.
	<b>Holländerform</b>	
	112340 12/14x34 cm	30 St./Krt.
	<b>Reibebretter</b>	
	112180 12 x 19 cm G	50 St./Krt.
	108400 8 x 40 cm G	50 St./Krt.
	110400 10 x 40 cm	30 St./Krt.
	112190 12 x 19 cm	25 St./Krt.
	112240 12 x 24 cm	50 St./Krt.
	114230 14 x 23 cm	50 St./Krt.
	114280 14 x 28 cm	40 St./Krt.
	118320 18 x 32 cm	25 St./Krt.
	120360 20 x 36 cm	20 St./Krt.
	<b>Aufzieher</b>	
	122420 22 x 42 cm	15 St./Krt.
	124480 24 x 48 cm	15 St./Krt.
	128500 28 x 50 cm	10 St./Krt.
	<b>Fugbretter</b>	
	125250 25 x 25 cm	25 St./Krt.
	133330 33 x 33 cm	15 St./Krt.
	<b>Kartätschen</b>	
	112600 12 x 60 cm	10 St./Krt.
	112800 12 x 80 cm	5 St./Krt.
	112100 12 x 100 cm	5 St./Krt.
	112120 12 x 120 cm	5 St./Krt.
		

Das PUR für unsere Reibebretter wurde speziell für diese Anwendungen entwickelt und wird in unserem Hause formuliert. Dadurch ergibt sich eine höhere Arbeitsleistung des Reibebrettes bei gleichzeitig geringerem Kraftaufwand. Die Kanten sind abgefräst, um ein Graben des Reibebrettes durch die härtere Haut zu verhindern.

Unser PUR-System besteht zu über 25% aus nachwachsenden Rohstoffen und trägt somit zu einer besseren Umweltbilanz bei.

# Holz-Reibebretter aus Abachi-Sperrholz mit PUR-Griff

## Reibebretter



### Art.-Nr.

212190	12 x 19 cm
212240	12 x 24 cm
214230	14 x 23 cm
214280	14 x 28 cm
218320	18 x 32 cm
220360	20 x 36 cm

### VPE

50 St./Krt.
50 St./Krt.
50 St./Krt.
40 St./Krt.
25 St./Krt.
20 St./Krt.



## Aufzieher

222420	22 x 42 cm
224480	24 x 48 cm
228500	28 x 50 cm

15 St./Krt.
15 St./Krt.
10 St./Krt.



## Holländerform

212340	12/14x34 cm
--------	-------------

30 St./Krt.
-------------

Sondergrößen sind auf Anfrage lieferbar

Der Griff besteht aus Poly-Urethan und ist auf das Sperrholz aufgeschäumt. Es entsteht daraus eine nahezu unlösbare Verbindung ohne Nägel oder Klammern. Die sieben Sperrholzschichten sind wasserfest verleimt. Alle Schichten bestehen aus Abachi-Holz. Dies ist das einzige Holz das sich für diese Anwendung eignet. Dieses Holz hat die richtige Härte und ist nicht faserig. Es ist nahezu astfrei. Das Abachi-Sperrholz stammt aus nachhaltigen Anbau.

# Kunststoff-Reibebretter PUR mit Belägen



## Schwammgummi orange, feinporig

Art.-Nr.		VPE
314230	14 x 23 cm, 10 mm	20 St./Krt.
314280	14 x 28 cm, 10 mm	15 St./Krt.
324230	14 x 23 cm, 20 mm	20 St./Krt.
324280	14 x 28 cm, 20 mm	15 St./Krt.



## Schwammgummi orange, grobporig

334230	14 x 23 cm, 20 mm	20 St./Krt.
334280	14 x 28 cm, 20 mm	15 St./Krt.
339330	19 x 33 cm, 20 mm	15 St./Krt.
331370	21 x 37 cm, 20 mm	10 St./Krt.



## Zellkautschuk schwarz

348260	8 x 26 cm, 10 mm Fummel	30 St./Krt.
344230	14 x 23 cm, 10 mm	20 St./Krt.
344280	14 x 28 cm, 10 mm	15 St./Krt.
344410	11 x 41 cm, 10 mm	25 St./Krt.



## Latex weiß

354230	14 x 23 cm, 20 mm	20 St./Krt.
354280	14 x 28 cm, 20 mm	15 St./Krt.



## Super-Schwamm gelb, retikuliert

394280	14 x 28 cm, 20 mm	15 St./Krt.
--------	-------------------	-------------



## Fliesen-Waschbrett gelb, retikuliert

384290	15 x 29 cm, 40 mm normal	10 St./Krt.
384300	15 x 29 cm, 40 mm gerastert	15 St./Krt.
380340	20 x 34 cm, 30 mm normal	10 St./Krt.

Die Trägerbretter bestehen aus Poly-Urethan und sind verzugsfrei. Sie sind sehr leicht und ersparen somit Kraftaufwand beim Arbeiten. Die Verklebung ist vollflächig, wodurch auch bei schon etwas abgeriebenen Belägen noch ein ebener Untergrund ist.

Für alle Belagbretter sind auch Ersatzbeläge verfügbar.