



**DEUTSCHE MARKENQUALITÄT**, die überzeugt!

Die **dauerhafte** Lösung und **preiswerte** Alternative  
zu Futtertisch-Beschichtungen und Klinker ...



... für eine **erfolgreiche** Rindviehhaltung!

- ✓ Bewährtes Krippenschalenprogramm, passend für alle Aufstellungs- und Haltungsformen
- ✓ Glatte Oberflächen sorgen für einen sauberen, hygienischen und leicht zu reinigenden Freßplatz
- ✓ Tiergerechte Freßplatzgestaltung durch runde Kantenausbildung
- ✓ Lange Haltbarkeit des Materials, beständig gegen Säuren und Laugen, hohe Abriebfestigkeit
- ✓ Einfaches und schnelles Verlegen durch hohe Maßgenauigkeit und große Bauelemente
- ✓ Geringer Fugenanteil
- ✓ Eigenleistungsfreundlicher Einbau
- ✓ Krippenschalen bei fachgerechtem Einbau befahrbar
- ✓ **Alle HAHN-Krippenschalen für die Rindviehhaltung sind an der Unterseite besandet, für eine feste Verbindung mit dem Unterbau**

### Optimale Formgebung

- artgerechte Freßplatzgestaltung
- fester Sitz im Betonbett
- keine Verschmutzung

### Glatte Oberfläche

- optimale Futteraufnahme
- sauberer Freßplatz
- geringer Fugenanteil
- problemlose Reinigung

### Beschichtungsfreies Material

- kein Abrieb
- lange Lebensdauer
- hart wie Granit

## STALLBAU mit System

HAHN-Krippenschalen sind aus einem zementfreien, polyesterharzgebundenen Silikatgestein gefertigt. Dieses verbiß- und abriebfeste Material bewährt sich seit Jahren als äußerst widerstandsfähig gegenüber äußeren Einflüssen, wie z.B. aggressive Futtersäuren und zeichnet sich durch seine Langlebigkeit aus.

Somit erfüllen die HAHN-Krippenschalen in idealer Weise die Anforderungen, die an einen tiergerechten und gleichzeitig wirtschaftlich sinnvollen Versorgungsbereich in der Rinderhaltung gestellt werden.

## ... ZUM WOHLBEFINDEN der Tiere!

Das umfangreiche Lieferprogramm von HAHN-Krippenschalen bietet höchste Flexibilität. Auch für den anspruchsvolleren Stallbau stehen individuelle Detaillösungen zur Verfügung, die den Ansprüchen von Tier und Mensch gerecht werden.

Alle HAHN-Produkte besitzen eine beschichtungsfreie und glatte Oberfläche. Runde Kantenausbildungen in Verbindung mit einer optimalen Formgebung tragen wesentlich zu einer artgerechten Freßplatzgestaltung und somit zum Wohlbefinden der Tiere bei.





## L-FORM-KRIPPENSCHALEN

- die **dauerhafte** Lösung für tiergerechte Rinderställe für **Futtertisch-Neubau** und **Futtertisch-Sanierung**



### Innovative Lösungen für eine artgerechte Freßplatzgestaltung

Optimale Freßplätze erhöhen das Wohlbefinden der Rinder und garantieren eine maximale Ausschöpfung ihres Leistungspotentials. Dabei bieten HAHN-Krippenschalen die besten Voraussetzungen für eine hohe Futteraufnahme.

Wichtige Faktoren wie Anatomie, Verhaltensweise, Alter und Versorgungsanspruch der Tiere müssen mit der Form und dem Fassungsvermögen der Krippenschalen bestmöglich abgestimmt sein. Weitere Kriterien für eine langlebige Nutzung ist die Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb sowie die Beständigkeit gegen Säuren und Laugen.

Wenn nicht schon beim Neubau Maßnahmen getroffen werden, die langfristig für einen sauberen, hygienischen Futtertisch sorgen, ist der Futtertisch schon nach kurzer Zeit sanierungsbedürftig. Denn schon nach wenigen Monaten beginnt die Zersetzung einer einfachen, unbehandelten Oberfläche durch den Säureangriff, der z. B. durch Maissilage hervorgerufen wird. Die vom Tier nicht aufgenommenen Futterreste setzen sich auf dieser dann unebenen Fläche fest und gehen in den Fäulniszustand über. Der dann stinkende und unhygienische Belag wirkt sich negativ auf die Futteraufnahme aus, da Kühe sehr geruchs-empfindlich sind.

HAHN-Krippenschalen erfüllen diese Anforderungen an einen ebenen und hygienischen Futtertisch in idealer Weise und sind damit ein wichtiger Bestandteil erfolgreicher Rinderhaltung.

HAHN-Krippenschalen sind auf die besondere Physiologie der Futteraufnahme des Rindes ausgerichtet. Die Schalen passen für jede Aufstallungs- und Haltungsform und sind für alle Futtermittel geeignet. Die glatte Oberfläche und der geringe Fugenteil sorgen für einen sauberen Freßplatz und einfache Reinigung. Eine hohe Maßgenauigkeit und große Bauelemente vereinfachen das Verlegen und sorgen für ein schnelles Einbauergebnis.

Alle Krippenschalen für die Rindviehhaltung sind an der Unterseite besandet, für eine feste Verbindung mit dem Unterbau



Übergang von der Krippenschale zur Verlängerungsplatte



## HAHN-KRIPPENSCHALEN für die Rindviehhaltung

Schalen-Unterseiten **besandet** für festen Einbau.

**Sondermaße  
auf Anfrage.  
Sprechen Sie  
uns an!**

	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 60 - 100</b> 17 cm Aufkantungshöhe für Jungvieh</p>	
	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 70 - 100</b> 22 cm Aufkantungshöhe für Jungvieh</p>	
	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 70 - 100</b> 27 cm Aufkantungshöhe für Jungvieh</p>	

### Wirtschaftlich sinnvoll!

Eine individuelle Anpassung der Futterplätze an die betrieblichen Gegebenheiten ist aufgrund der großen Auswahl an HAHN-Krippenschalen optimal möglich. Somit kann sowohl ein tiergerechter, als auch ein arbeitswirtschaftlich sinnvoller Versorgungsbereich geschaffen werden.



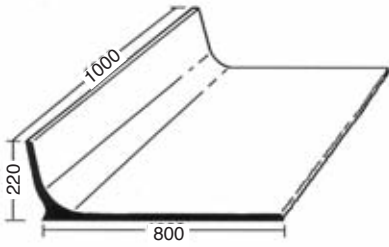

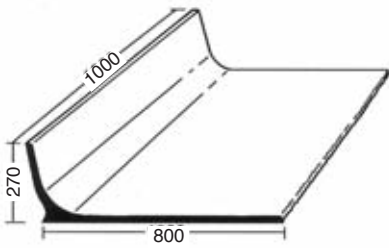

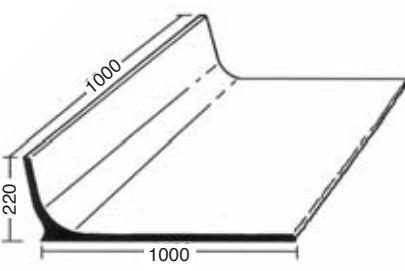

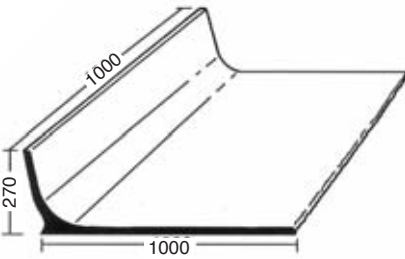

Passend für alle  
**AUFSTALLUNGS- UND  
HALTUNGSFORMEN**



## HAHN-KRIPPENSCHALEN für die Rindviehhaltung

Schalen-Unterseiten **besandet** für festen Einbau.

**Sondermaße  
auf Anfrage.  
Sprechen Sie  
uns an!**

	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 80 - 100</b> 22 cm Aufkantungshöhe für Großvieh</p>	
	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 80 - 100</b> 27 cm Aufkantungshöhe für Großvieh</p>	
	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 100 - 100</b> 22 cm Aufkantungshöhe für Großvieh</p>	
	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 100 - 100</b> 27 cm Aufkantungshöhe für Großvieh</p>	

**Tiergerechte Freßplatzgestaltung  
- DURCH RUNDE KANTEN-  
AUSBILDUNG**





## HAHN-SPEZIALSCHALEN für die Rindviehhaltung

Schalen-Unterseiten **besandet** für festen Einbau.

**Sondermaße  
auf Anfrage.  
Sprechen Sie  
uns an!**

	<p><b>SPEZIALSCHALE</b> <b>Typ: KSB 85/80-100</b> 9 cm Aufkantungshöhe flache Aufkantung für Übertrieb für Großvieh</p>	
	<p><b>SPEZIALSCHALE</b> <b>Typ: KSB 85/100-100</b> 9 cm Aufkantungshöhe flache Aufkantung für Übertrieb für Großvieh</p>	
	<p><b>VERLÄNGERUNGS- PLATTE</b> <b>Typ: V 50</b> für alle L-Schalen geeignet</p>	<p>Detailausschnitt: Übergang von der Krippenschale zur Verlängerungsplatte</p>



## HAHN-KRIPPENSCHALEN MIT ANPRESSKANTE

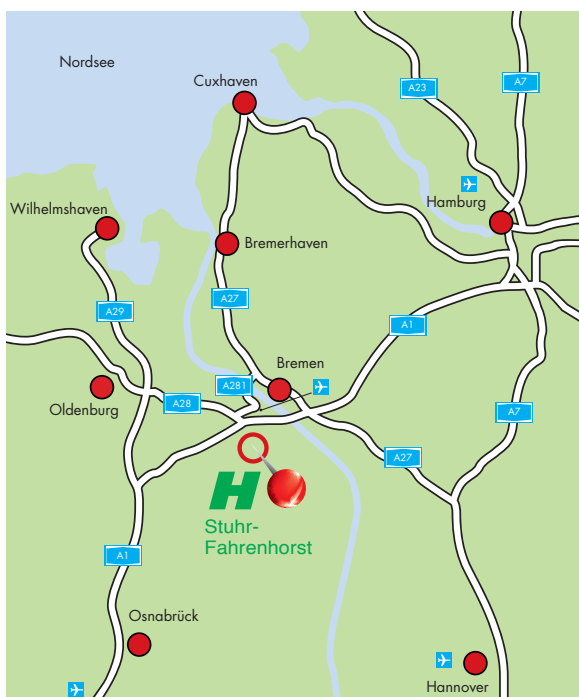
Schalen-Unterseiten **besandet** für festen Einbau.

	<p><b>KRIPPENSCHALE</b> <b>Typ: KSB 61 - 100</b> 20 cm Aufkantungshöhe 7 cm Anpresskante Füllvol.: ca. 30 l für Jungvieh/Großvieh</p>	
--	---	--

## KRIPPENSCHALEN MIT ANPRESSKANTE

- konzipiert für die optimale Futteraufnahme

Bestimmte Futtermittel (wie z.B. Milch, Schlempe, Kraftfutter, etc.) erfordern für eine artgerechte Futteraufnahme speziell konzipierte Krippenschalen. Diesen Anforderungen werden HAHN-Krippenschalen mit Anpresskante dank ihrer Form gerecht.



## ARNO HAHN

### Stalltechnik-Fachhandel e.K.

Hauptstraße 229  
D-28816 Stuhr-Fahrenhorst  
Telefon (0 42 06) 871  
Telefax (0 42 06) 72 33  
info@arnohahn.de

www.arnohahn.de

### VORTEILE, DIE ÜBERZEUGEN:

- ✓ HAHN-Krippenschalen sind passend für alle Aufstellungs- und Haltungsformen
- ✓ Tiergerechte Freßplatzgestaltung durch runde Kantenausbildung
- ✓ Glatte Oberflächen sorgen für einen sauberen, hygienischen Freßplatz
- ✓ Das verbiß- und abriebfeste Material bewährt sich als äußerst widerstandsfähig gegenüber äußeren Einflüssen, wie z.B. aggressive Futtersäuren
- ✓ Einfaches und schnelles Verlegen durch hohe Maßgenauigkeit und große Bauelemente
- ✓ Krippenschalen bei fachgerechtem Einbau befahrbar
- ✓ HAHN-Krippenschalen sind an der Unterseite besandet für eine feste Verbindung mit dem Unterbau

### Ihr Fachhändler: