



Kantenausbildung Gipsplatten

Halbrunde abgeflachte Kante (HRAK)



Abgeflachte Kante (AK)



Halbrunde Kante (HRK)



	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaGyp GKB	HRAK	9.5	2000 x 1250	72
	HRAK	9.5	2500 x 1250	72
	HRAK	12.5	2000 x 1250	50
	HRAK	12.5	2500 x 1250	50
	HRAK	12.5	2750 x 1250	20
	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	15	2500 x 1250	40

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaGyp GKB-I imprägniert	HRAK	12.5	2000 x 1250	50
	HRAK	12.5	2500 x 1250	50
	HRAK	12.5	2750 x 1250	20
	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	18	2000 x 1250	40
	HRAK	18	2600 x 625	30

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaCurve	AK*	6.5	2500 x 1200	32



	Kante	Dicke mm	Format mm	VPE / Palette
LaShop	HRK*	12.5	2600 x 600	48

	Kante	Dicke mm	Format mm	VPE / Palette
LaShop	HRK*	12.5	2600 x 600	48

imprägniert

!! FST AG TIPP !! Die LaShop ist auch bekannt unter dem Namen **Ein-Mann-Platte**.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaMassiv	HRAK	20	2000 x 625	32
	HRAK	20	2600 x 625	32
	HRAK	25	2000 x 625	24
	HRAK	25	2600 x 625	24

!! FST AG TIPP !! **Brandschutz** und **Festigkeit** in einer Massivbauplatte vereint.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaMassiv	HRAK	20	2000 x 625	32
imprägniert	HRAK	20	2600 x 625	32
	HRAK	25	2000 x 625	24
	HRAK	25	2600 x 625	24

!! FST AG TIPP !! Die LaMassiv imprägniert eignet sich optimal für die **WC-Verkleidung**.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaLegra	HRAK	25	2000 x 625	24

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaLegra	HRAK	25	2000 x 625	24

imprägniert

!! FST AG TIPP !! Die Massivbauplatte ohne Brandschutz.



	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
Flamtex A1	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	20	2000 x 1250	32
	HRAK	25	2000 x 1250	24

!! FST AG TIPP !! Höchste Brandschutzeigenschaften, **Stützen- und Träger-Verkleidung**.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaFlamm	HRAK	12.5	2000 x 1250	50
	HRAK	12.5	2500 x 1250	50
	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	15	2500 x 1250	40
	HRAK	18	2000 x 1250	40

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaFlamm imprägniert	HRAK	12.5	2000 x 1250	50
	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	18	2000 x 1250	40

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaPlura	HRAK	12.5	2000 x 1250	50
	HRAK	12.5	2600 x 1250	20
	HRAK	15	2000 x 1250	40
	HRAK	15	2600 x 1250	20

!! FST AG TIPP !! Der "**Alleskönner**" unter den GKB.



	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
SolidTex	VK*	12.5	2000 x 1250	32

!! FST AG TIPP !! SolidTex ISBR wurde speziell für den Innenbereich von Tragkonstruktionen entwickelt und ist insbesondere zur Aussteifung von Wänden in Holzrahmenbauweise geeignet.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaHydro	AK*	12.5	2000 x 1250	50

imprägniert

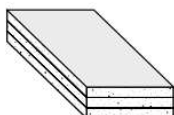
!! FST AG TIPP !! Spezialplatte mit **hoher Feuchtigkeitsbeanspruchung** auch im nicht unmittelbar bewitterten **Aussenbereich** einsetzbar.

	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
LaPaneel	Stufenfalz*	2 x 9.5	2000 x 600	30

!! FST AG TIPP !! Einfaches Handling und Montage z.B. im **Dachstock** durch das geeignete Format und der speziellen Kantenausbildung mit **Stufenfalz**.



Längs- und Querkanten
scharfkantig und recht-
winklig geschnitten



Scharfkantig geschnitten (SK)



	Kante	Dicke mm	Format mm	VPE / Palette
LaForm	SK*	25	2500 x 50	x
Gipsriegel für Gleitan- schluss Wand/Decke	SK*	25	2500 x 75	x
	SK*	25	2500 x 100	x
	SK*	50	2500 x 50	x
	SK*	50	2500 x 75	x
	SK*	50	2500 x 100	x

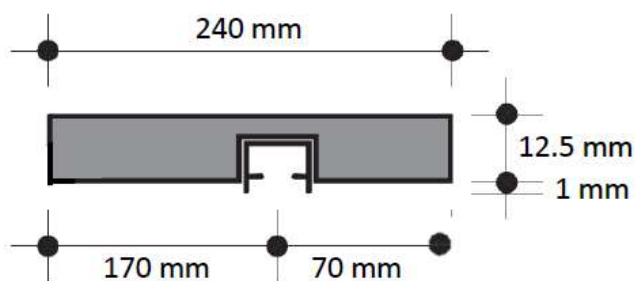
	Kante	Dicke mm	Format mm	VPE / Palette
Tischlerplatte	SK*	25	250 x 610	100
aus Gipsfaser einseitig genutet	SK*	25	750 x 610	50
	SK*	25	1000 x 610	50





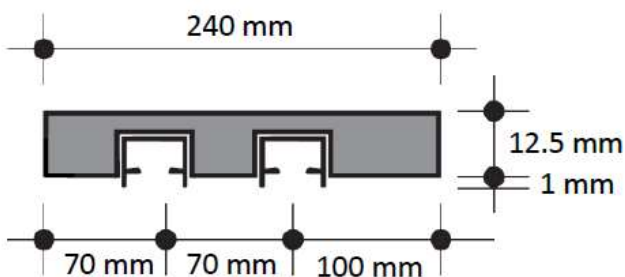
	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
Vorhangelement	SK	12.5	2000 x 240	100

Vorhangelement **1-Lauf** VS57 aus GKB 12.5 mm inkl. Abdeckband und Verbinder.



	Kante	Dicke mm	Format mm	Stk. / Palette
Vorhangelement	SK	12.5	2000 x 240	100

Vorhangelement **2-Lauf** VS57 aus GKB 12.5 mm inkl. Abdeckband und Verbinder.





	Dimension	Stk. / Pack
Vorhangschiene VS 57 für Betondecke	7 x 18 x 4000 mm	20



	Dimension	Stk. / Pack
Verbinder zu Vorhangschiene VS57	x	50

