

Product Specification Sheet

HERADESIGN® One layer acoustic ceilings

Company: Knauf AMF Deckensysteme GmbH
Certification #: 4832
Initial issuance date: June 11, 2021
Expiration date: June 10, 2023



Product description: HERADESIGN® acoustic solutions are designed to reduce disturbing background noise. Under the product brand HERADESIGN®, Knauf AMF produces, develops and distributes acoustic systems based on wood wool for ceiling and wall installations. The main fields of application of the HERADESIGN® acoustic systems are education, sports, office, infrastructure, entertainment and recreational facilities.

See table on the next page for the full list of product variations.

Exceptions: Includes white and nature coloured product versions only.

Approved for use:

Width	Thickness	Width	Length	Edge	Sort	Colour	TeileNr.:	EAN
macro	25	600	600	AK01	011	W1000	284312	9002825068631
	25	600	600	SK04	011	W1000	262090	9002825060574
	25	600	600	GK	011	W1000	518602	9002825117896
	25	600	1200	AK01	011	W1000	271745	9002825065821
	25	600	1200	SK04	011	W1000	284355	9002825068679
	25	600	1200	GK	011	W1000	405103	9002825075295
	25	600	600	AK01	011	N5000	505132	9002825111955
	25	600	600	SK04	011	N5000	505134	9002825111979
	25	600	600	GK	011	N5000	505133	9002825111962
	25	600	1200	AK01	011	N5000	505131	9002825111948
	25	600	1200	SK04	011	N5000	505130	9002825111931
	25	600	1200	GK	011	N5000	505129	9002825111924
fine	15	600	600	AK01	022	W1000	2431016	9002824014882
	15	600	600	SK04	022	W1000	262739	9002825060956
	15	600	600	GK	022	W1000	473693	9002825102748
	15	600	1200	AK01	022	W1000	2431738	9002824055502
	15	600	1200	SK04	022	W1000	264412	9002825061892
	15	600	1200	GK	022	W1000	265643	9002825062783
fine	25	600	600	AK01	022	W1000	2433440	9002825001980
	25	600	600	SK04	022	W1000	263308	9002825061250
	25	600	600	GK	022	W1000	263867	9002825061687
	25	600	1200	AK01	022	W1000	2416980	9002824022399
	25	600	1200	SK04	022	W1000	2416982	9002824022450
	25	600	1200	GK	022	W1000	262690	9002825060932
fine	35	600	600	AK01	022	W1000	264503	9002825062028
	35	600	600	SK04	022	W1000	587493	9002825140832
	35	600	600	GK	022	W1000	271748	9002825065845
	35	600	1200	AK01	022	W1000	260514	9002825059523
	35	600	1200	SK04	022	W1000	263794	9002825061564
	35	600	1200	GK	022	W1000	267275	9002825064213
fine	15	625	625	AK01	032	W1000	2417000	9002824023426
	15	625	625	SK04	032	W1000	2416998	9002824023327
	15	625	625	GK	032	W1000	615006	9002825154013
	15	625	1250	AK01	032	W1000	2418720	9002824179062
	15	625	1250	SK04	032	W1000	2416999	9002824023389
	15	625	1250	GK	032	W1000	2418185	9002824154830
fine	25	625	625	AK01	032	W1000	2417004	9002824023501
	25	625	625	SK04	032	W1000	2418355	9002824163962
	25	625	625	GK	032	W1000	2419069	9002824197790
	25	625	1250	AK01	032	W1000	2417007	9002824023617
	25	625	1250	SK04	032	W1000	2418286	9002824160787

	25	625	1250	GK	032	W1000	2417008	9002824023556
fine	35	625	625	AK01	032	W1000	2417256	9002824057285
	35	625	625	SK04	032	W1000	2417931	9002824125427
	35	625	625	GK	032	W1000	2420802	9002824298770
	35	625	1250	AK01	032	W1000	2417002	9002824023761
	35	625	1250	SK04	032	W1000	2420800	9002824297667
	35	625	1250	GK	032	W1000	2417006	9002824023709
fine	15	600	600	AK01	022	N5000	549821	9002825135227
	15	600	600	SK04	022	N5000	549691	9002825135128
	15	600	600	GK	022	N5000	550809	9002825135647
	15	600	1200	AK01	022	N5000	549695	9002825135159
	15	600	1200	SK04	022	N5000	549694	9002825135142
	15	600	1200	GK	022	N5000	549542	9002825135012
fine	25	600	600	AK01	02M	N5000	262714	9002825060949
	25	600	600	SK04	02M	N5000	2421902	9002824454312
	25	600	600	GK	02M	N5000	264439	9002825061939
	25	600	1200	AK01	02M	N5000	2431753	9002824447468
	25	600	1200	SK04	02M	N5000	260519	9002825059561
	25	600	1200	GK	02M	N5000	263797	9002825061588
fine	35	600	600	AK01	02M	N5000	283299	9002825068099
	35	600	1200	SK04	02M	N5000	285256	9002825069072
	35	600	1200	GK	02M	N5000	465663	9002825099673
	35	600	1200	AK01	02M	N5000	2431018	9002824449813
	35	600	1200	SK04	02M	N5000	280045	9002825066477
	35	600	1200	GK	02M	N5000	262365	9002825060734
fine	15	625	625	AK01	032	N5000	512873	9002825115373
	15	625	625	SK04	032	N5000	512874	9002825115380
	15	625	625	GK	032	N5000	580313	9002825137689
	15	625	1250	AK01	032	N5000	512869	9002825115366
	15	625	1250	GK	032	N5000	536746	9002825128656
fine	25	625	625	AK01	03M	N5000	2421897	9002824454299
	25	625	625	SK04	03M	N5000	281283	9002825067252
	25	625	625	GK	03M	N5000	2417556	9002824086216
	25	625	1250	AK01	03M	N5000	2421845	9002824448373
	25	625	1250	SK04	03M	N5000	2422039	9002824467749
	25	625	1250	GK	03M	N5000	2421932	9002824456347
fine	35	625	625	AK01	032	N5000	501369	9002825110163
	35	625	625	SK04	032	N5000	532003	9002825125723
	35	625	1250	AK01	032	N5000	501368	9002825110156
	35	625	1250	SK04	032	N5000	603591	9002825149361
	35	625	1250	GK	032	N5000	501367	9002825110149
superfine	15	600	600	AK01	H40	W1000	265366	9002825062448
	15	600	600	SK04	H40	W1000	271784	9002825065883
	15	600	600	GK	H40	W1000	291172	9002825072096
	15	600	1200	AK01	H40	W1000	262740	9002825060963

	15	600	1200	SK04	H40	W1000	271782	9002825065876
	15	600	1200	GK	H40	W1000	286545	9002825069928
superfine	25	600	600	AK01	H40	W1000	2428785	9002824732854
	25	600	600	SK04	H40	W1000	266184	9002825063315
	25	600	600	GK	H40	W1000	287469	9002825070870
	25	600	1200	AK01	H40	W1000	2428784	9002824732847
	25	600	1200	SK04	H40	W1000	263368	9002825061328
	25	600	1200	GK	H40	W1000	264123	9002825061779
superfine	35	600	600	AK01	H40	W1000	264904	9002825062288
	35	600	600	SK04	H40	W1000	428362	9002825087809
	35	600	600	GK	H40	W1000	501264	9002825110071
	35	600	1200	AK01	H40	W1000	265007	9002825062332
	35	600	1200	SK04	H40	W1000	500606	9002825109891
	35	600	1200	GK	H40	W1000	283579	9002825068228
superfine	15	625	625	AK01	H41	W1000	2417135	9002824037331
	15	625	625	SK04	H41	W1000	2425338	9002824654033
	15	625	625	GK	H41	W1000	2418111	9002824144053
	15	625	1250	AK01	H41	W1000	2425455	9002824663806
	15	625	1250	SK04	H41	W1000	2416973	9002824021958
	15	625	1250	GK	H41	W1000	2417128	9002824036914
superfine	25	625	625	AK01	H41	W1000	2425087	9002824633083
	25	625	625	SK04	H41	W1000	2425098	9002824634721
	25	625	625	GK	H41	W1000	2418013	9002824134139
	25	625	1250	AK01	H41	W1000	2425088	9002824633052
	25	625	1250	SK04	H41	W1000	2425143	9002824638316
	25	625	1250	GK	H41	W1000	2425133	9002824636282
superfine	35	625	625	AK01	H41	W1000	2425211	9002824643921
	35	625	625	SK04	H41	W1000	2417270	9002824061183
	35	625	625	GK	H41	W1000	636815	9002825164913
	35	625	1250	AK01	H41	W1000	2425209	9002824643914
	35	625	1250	SK04	H41	W1000	2417271	9002824061244
	35	625	1250	GK	H41	W1000	2417368	9002824072790
superfine	15	600	600	AK01	H40	N5000	585042	9002825139546
	15	600	600	SK04	H40	N5000	586717	9002825140566
	15	600	600	GK	H40	N5000	598315	9002825147206
	15	600	1200	AK01	H40	N5000	546156	9002825133551
	15	600	1200	SK04	H40	N5000	580430	9002825137764
	15	600	1200	GK	H40	N5000	585156	9002825139584
superfine	25	600	600	AK01	H43	N5000	262868	9002825060970
	25	600	600	SK04	H43	N5000	264676	9002825062196
	25	600	600	GK	H43	N5000	261354	9002825059998
	25	600	1200	AK01	H43	N5000	2426314	9002824684917
	25	600	1200	SK04	H43	N5000	261390	9002825060017
	25	600	1200	GK	H43	N5000	265922	9002825062868
superfine	35	600	600	AK01	H43	N5000	419324	9002825080985

	35	600	600	SK04	H43	N5000	460170	9002825097686
	35	600	600	GK	H43	N5000	509622	9002825113621
	35	600	1200	AK01	H43	N5000	263577	9002825061496
	35	600	1200	SK04	H43	N5000	284772	9002825068907
	35	600	1200	GK	H43	N5000	266985	9002825063926
superfine	15	625	625	AK01	H41	N5000	512877	9002825115403
	15	625	625	SK04	H41	N5000	512876	9002825115397
	15	625	625	GK	H41	N5000	598312	9002825147190
	15	625	1250	AK01	H41	N5000	512879	9002825115410
	15	625	1250	GK	H41	N5000	583827	9002825139188
superfine	25	625	625	AK01	H44	N5000	2417109	9002824034606
	25	625	625	SK04	H44	N5000	2418154	9002824149799
	25	625	625	GK	H44	N5000	436824	9002825091455
	25	625	1250	AK01	H44	N5000	2425110	9002824635513
	25	625	1250	SK04	H44	N5000	2425151	9002824638378
	25	625	1250	GK	H44	N5000	2425269	9002824649466
superfine	35	625	625	AK01	H41	N5000	501365	9002825110125
	35	625	1250	AK01	H41	N5000	501362	9002825110101
	35	625	1250	GK	H41	N5000	599659	9002825147787
micro	25	600	600	AK01	024	W1000	265316	9002825062431
	25	600	600	SK04	024	W1000	286418	9002825069850
	25	600	1200	AK01	024	W1000	2433437	9002825001973
	25	600	1200	SK04	024	W1000	263366	9002825061311
micro	35	600	600	AK01	024	W1000	264574	9002825062097
	35	600	1200	AK01	024	W1000	263032	9002825061151
	35	600	1200	SK04	024	W1000	551837	9002825136446
micro	25	625	625	AK01	034	W1000	2417666	9002824095461
	25	625	625	SK04	034	W1000	2417021	9002824027196
	25	625	1250	AK01	034	W1000	2417022	9002824027301
	25	625	1250	SK04	034	W1000	2418777	9002824183168
micro	35	625	625	AK01	034	W1000	2417019	9002824026977
	35	625	625	SK04	034	W1000	2440106	9002825029878
	35	625	1250	AK01	034	W1000	2419100	9002824200001
	35	625	1250	SK04	034	W1000	2421467	9002824392256
micro	25	600	600	AK01	024	N5000	268505	9002825065098
	25	600	600	SK04	024	N5000	265428	9002825062493
	25	600	1200	AK01	024	N5000	262869	9002825060987
	25	600	1200	SK04	024	N5000	260516	9002825059530
micro	35	600	600	AK01	024	N5000	418689	9002825080695
	35	600	600	SK04	024	N5000	418707	9002825080701
	35	600	1200	AK01	024	N5000	263317	9002825061281
	35	600	1200	SK04	024	N5000	271820	9002825065920
micro	25	625	625	AK01	034	N5000	2419840	9002824252536
	25	625	625	SK04	034	N5000	633106	9002825163534
	25	625	1250	AK01	034	N5000	2419640	9002824238370

	25	625	1250	SK04	034	N5000	2443429	9002825048558
micro	35	625	625	AK01	034	N5000	238008	9002825052616
	35	625	1250	AK01	034	N5000	2419633	9002824233047
plano	25	600	600	AK01	H50	W1000	263785	9002825061533
	25	600	600	SK04	H50	W1000	281975	9002825067771
	25	600	1200	AK01	H50	W1000	261308	9002825059967
	25	600	1200	SK04	H50	W1000	265367	9002825062455
	25	600	600	AK01	H50	N5000	434343	9002825090229
	25	600	600	SK04	H50	N5000	281975	9002825067771
	25	600	1200	AK01	H50	N5000	262680	9002825060918
	25	600	1200	SK04	H50	N5000	455951	9002825183600