

## Megszűnő termékeink

2017/2



Cikkszám	Termék	Kat. old.	Megjegyzés
00001920105	Asztallap 099 MIKA	3.26	
00004806990	Lam. csík 3099 MIKA	3.26	
00011306360	Lam. tábla 3099 MIKA	3.26	
00012506180	Munkalap 3099 MIKA 38/R5 x 600 x 4200	3.26	
00012509210	Munkalap 3099 MIKA 38/R5 x 1200 x 4200	3.26	
00015801555	Vízzáró 3099 MIKA	3.26	
00012553000	Munkalap F180	3.35	
00011330720	Lam.tábla F180 ST30	3.35	
E8625254430	Élzáró F181 ST30 1,5/43mm	3.35	
00005020300	Laminátcsík F396 ST10	3.38	
00011330470	Lam.tábla F396 ST10	3.38	
00012554440	Munkalap F396 ST10 4100x600x38mm	3.38	
E9378254420	Élzáró F396 ABS 2/42mm	3.38	
00015801690	Vízzáró F396 505/GR	3.38	
00011330580	Lam. tábla F402	3.39	
00012554550	Munkalap F402 4100x600x38mm	3.39	
00015801745	Vízzáró F402	3.39	
00005020410	Lam. csík F402 5000x45mm	3.39	
00005020210	Laminátcsík H395 5000x45mm	3.45	
00011330380	Lam.tábla H395 ST22	3.45	
00012554350	Munkalap H395 ST22 4100x600x38mm	3.45	
00015801645	Vízzáró H395 ST22	3.45	
00012554690	Munkalap H3129 ST9	3.50	
00011330270	Lam.tábla H1428 ST22	3.52	
00001910150	Asztallap H1428 38/R3 x 920 x 4100	3.52	
00012554180	Munkalap H1428 38/R3 x 600 x 4100	3.52	
00012554650	Munkalap H1428 38/R3 x 1200 x 4100	3.52	
00005020090	Laminátcsík H1428 ST22 45mm ragasztózott 5000x45mm	3.52	
00011330270	Lam.tábla H1428 ST22	3.52	
00005020180	Lam. csík H309 ST9 45mm ragasztózott 5000x45mm	3.54	
00011330350	Lam.tábla H309 ST9	3.54	
00012554320	Munkalap H309 ST9	3.54	
00005020180	Laminátcsík H309 ST9 45mm ragasztózott 5000x45mm	3.54	
00011330350	Lam.tábla H309 ST9	3.54	
00003330310	Felnyíló vasalat Fold A20	12.12	
00003330315	Felnyíló vasalat Fold A20	12.12	
00003330330	Felnyíló vasalat Fold B10	12.12	
00003330335	Felnyíló vasalat Fold B10	12.12	
00003315050	005572-882-001 excenter szár	16.3	
00002302010	RA 037NAL Bútorgördő	15.24	
E3451254420	Élzáró ABS H1706 2,0/42mm		
E0164214220	Élzáró ABS U730 ST9 0,4/22mm		
E0513254420	Élzáró U538 ST15 2,0/42mm		
E4785254230	Élzáró H3332 ST10 2,0/23mm		
E0419214220	Élzáró U317 ST9 0,4/22MM		