



NANOBASE[®]

T e c h n o l o g y

Termékek alkalmazhatósága.

		UV-reactive	VIS-reactive	Manual Application	Industrial Application	High-temperatur drying	High-temperatur hardening	Self-cleaning	Hydrophilicity	Alge & moss prevention	Air purification	Odour neutralisation	Hygiene	Improvement of efficiency
TA2201	Üveg, üvegmázás csempék	✓		✓	✓		✓	✓	✓					
TA2202	Műanyag	✓	✓	✓	✓			✓	✓		✓			
TA2203	Fém	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓					
TA2204	Tégla, kerámia, üvegmázás csempe	✓			✓		✓	✓		✓	✓			
TA2205	Szövet és textil	✓	✓	✓	✓		✓					✓		
TA2206	Higiéniai területek	✓	✓	✓	✓							✓	✓	
TA2207	Vakolat, homlokzati festék, beton	✓		✓	✓					✓	✓			
TA2209	Belső helyiségek I	✓	✓	✓								✓	✓	
TA2219	Belső helyiségek II	✓	✓	✓								✓	✓	
TA2210	Napelemek	✓		✓	✓		✓	✓	✓					✓
TA2211	Üveg, üvegmázás csempék	✓			✓	✓	✓		✓					

TA2216	Gombaölő						
TD2239	Járművek belső tere						
TK2015	Koncentrátum						
TF2410	Por						

Nanobase kft. 1204 Budapest, Dobos utca.25. www.nanobase.hu Tel:+36 30 406 74 15 Tel:+36 30 487 96 21 Cg:01-09-988949