

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

TRENDY

TR 100*  Y=72%	TR 105*  Y=67%	TR 110*  Y=58%	TR 115*  Y=49%	TR 120**  Y=40%
TR 125*  Y=74%	TR 130*  Y=68%	TR 135***  Y=59%	TR 140**  Y=51%	TR 145***  Y=43%
TR 150*  Y=69%	TR 155*  Y=60%	TR 160*  Y=52%	TR 165*  Y=40%	TR 170*  Y=31%
TR 175*  Y=72%	TR 180*  Y=65%	TR 185*  Y=54%	TR 190*  Y=45%	TR 195*  Y=37%
TR 200*  Y=79%	TR 205*  Y=72%	TR 210*  Y=67%	TR 215*  Y=56%	TR 220*  Y=47%
TR 225*  Y=66%	TR 230*  Y=56%	TR 235*  Y=47%	TR 240**  Y=35%	TR 245***  Y=27%
TR 250*  Y=63%	TR 255*  Y=52%	TR 260*  Y=43%	TR 265**  Y=31%	TR 270***  Y=23%
TR 275*  Y=61%	TR 280*  Y=53%	TR 285*  Y=40%	TR 290**  Y=31%	TR 295**  Y=23%
TR 300*  Y=67%	TR 305*  Y=48%	TR 310**  Y=36%	TR 315***  Y=27%	TR 320****  Y=20%
TR 325**  Y=29%	TR 330***  Y=23%	TR 335****  Y=18%	TR 340***  Y=13%	TR 345****  Y=9%
TR 350*  Y=38%	TR 355*  Y=29%	TR 360***  Y=22%	TR 365**  Y=13%	TR 370***  Y=10%
TR 375*  Y=65%	TR 380*  Y=54%	TR 385*  Y=45%	TR 390**  Y=32%	TR 395***  Y=24%
TR 400*  Y=78%	TR 405*  Y=72%	TR 410*  Y=65%	TR 415*  Y=55%	TR 420*  Y=45%
TR 425*  Y=71%	TR 430*  Y=63%	TR 435*  Y=52%	TR 440*  Y=43%	TR 445*  Y=35%
TR 450*  Y=71%	TR 455*  Y=64%	TR 460*  Y=53%	TR 465*  Y=44%	TR 470*  Y=36%
TR 475*  Y=69%	TR 480*  Y=64%	TR 485*  Y=53%	TR 490**  Y=43%	TR 495***  Y=34%
TR 500*  Y=79%	TR 505*  Y=75%	TR 510*  Y=70%	TR 515*  Y=60%	TR 520*  Y=51%
TR 525*  Y=73%	TR 530*  Y=66%	TR 535*  Y=56%	TR 540*  Y=46%	TR 545**  Y=39%
TR 550*  Y=73%	TR 555*  Y=65%	TR 560**  Y=56%	TR 565***  Y=44%	TR 570****  Y=35%
TR 575*  Y=67%	TR 580*  Y=58%	TR 585**  Y=48%	TR 590***  Y=36%	TR 595****  Y=27%

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

☉ kolor o niskiej trwałości, ☀ kolor o standardowej trwałości, ☀☀ kolor o podwyższonej trwałości, Y - współczynnik odbicia światła

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

SAHARA

S 1000* ☀ Y=83%	S 1005* ☀ Y=82%	S 1010* ☀ Y=81%	S 1015* ☀ Y=81%	S 1020* ☀ Y=83%	S 1025* ☀ Y=81%	S 1030* ☀ Y=81%
S 1035* ☀ Y=75%	S 1040* ▲☀ Y=83%	S 1045* ☀ Y=81%	S 1050* ▲☀ Y=80%	S 1055* ▲☀ Y=79%	S 1060* ☀ Y=72%	S 1065* ▲☀ Y=77%
S 1070**** ☀ Y=57%	S 1075* ☀ Y=83%	S 1080* ☀ Y=81%	S 1085* ▲☀ Y=81%	S 1090* ☀ Y=81%	S 1095* ☀ Y=75%	S 1100* ☀ Y=77%
S 1105** ☀ Y=79%	S 1110**▲☀ Y=81%	S 1115** ☀ Y=73%	S 1120****▲☀ Y=76%	S 1125**** ☀ Y=75%	S 1130*** ☀ Y=76%	S 1135**△▲☀ Y=77%
S 1140***△▲☀ Y=75%	S 1145***△▲☀ Y=74%	S 1150* ☀ Y=75%	S 1155*▲☀ Y=79%	S 1160*▲☀ Y=74%	S 1165*▲☀ Y=75%	S 1170**▲☀ Y=71%
S 1175**▲☀ Y=69%	S 1180**▲☀ Y=75%	S 1185***▲☀ Y=71%	S 1190***△▲☀ Y=68%	S 1195***△▲☀ Y=67%	S 1200***▲☀ Y=64%	S 1205** ☀ Y=58%
S 1210** ☀ Y=53%	S 1215**** ☀ Y=45%	S 1220**** ☀ Y=45%	S 1225* ☀ Y=79%	S 1230* ☀ Y=77%	S 1235* ☀ Y=78%	S 1240*△▲☀ Y=77%
S 1245* ☀ Y=69%	S 1250* ☀ Y=67%	S 1255* ☀ Y=66%	S 1260* ☀ Y=60%	S 1265*** ☀ Y=59%	S 1270**** ☀ Y=56%	S 1275**** ☀ Y=56%
S 1280****△▲☀ Y=55%	S 1285****▲☀ Y=45%	S 1290****▲☀ Y=39%	S 1295**** ☀ Y=38%			

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

☉ kolor o niskiej trwałości, ☀ kolor o standardowej trwałości, ☀☀ kolor o podwyższonej trwałości,

Y - współczynnik odbicia światła. Kolory ciemne, których wsp. Y < 20%, nie powinny być stosowane na dużych powierzchniach w zewn. systemach ocieplania budynków.

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

COLORADO

C 2000* ☀ Y=77%	C 2005* ☀ Y=77%	C 2010*▲☀ Y=77%	C 2015* ☀ Y=70%	C 2020* ☀ Y=71%	C 2025* ☀ Y=63%	C 2030* ☀ Y=64%
C 2035** ☀ Y=62%	C 2040* ☀ Y=66%	C 2045**▲☀ Y=60%	C 2050** ☀ Y=42%	C 2055** ☀ Y=39%	C 2060****△▲☀ Y=44%	C 2065****△▲☀ Y=31%
C 2070****☀ Y=18%	C 2075* ☀ Y=81%	C 2080*▲☀ Y=79%	C 2085* ☀ Y=79%	C 2090* ☀ Y=69%	C 2095* ☀ Y=71%	C 2100* ☀ Y=67%
C 2105*☀ Y=70%	C 2110* ☀ Y=59%	C 2115* ☀ Y=51%	C 2120* ☀ Y=54%	C 2125* ☀ Y=42%	C 2130* ☀ Y=41%	C 2135* ☀ Y=37%
C 2140** ☀ Y=29%	C 2145****△▲☀ Y=16%	C 2150* ☀ Y=69%	C 2155* ☀ Y=67%	C 2160* ☀ Y=69%	C 2165* ☀ Y=62%	C 2170*△▲☀ Y=61%
C 2175* ☀ Y=55%	C 2180* ☀ Y=51%	C 2185* ☀ Y=47%	C 2190* ☀ Y=48%	C 2195* ☀ Y=40%	C 2200* ☀ Y=41%	C 2205* ☀ Y=38%
C 2210* ☀ Y=32%	C 2215** ☀ Y=30%	C 2220****△☀ Y=20%	C 2225* ☀ Y=65%	C 2230* ☀ Y=68%	C 2235* ☀ Y=65%	C 2240* ☀ Y=59%
C 2245* ☀ Y=53%	C 2250** ☀ Y=52%	C 2255****☀ Y=49%	C 2260****☀ Y=49%	C 2265** ☀ Y=44%	C 2270****☀ Y=35%	C 2275****☀ Y=39%
C 2280****☀ Y=30%	C 2285** ☀ Y=26%	C 2290****☀ Y=22%	C 2295**△▲☀ Y=18%			

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

☀ kolor o niskiej trwałości, ☀ kolor o standardowej trwałości, ☀ kolor o podwyższonej trwałości,

Y - współczynnik odbicia światła. Kolory ciemne, których wsp. Y < 20%, nie powinny być stosowane na dużych powierzchniach w zewn. systemach ocieplania budynków.

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

G 3000* ● Y=70%	G 3005* ● Y=65%	G 3010* ● Y=55%	G 3015* ● Y=63%	G 3020* ● Y=56%	G 3025* ● Y=55%	G 3030* ● Y=47%
G 3035** ● Y=56%	G 3040*** ● Y=44%	G 3045** ● Y=51%	G 3050**** ● Y=38%	G 3055** ● Y=32%	G 3060**** ● Y=28%	G 3065*** ● Y=24%
G 3070*** ● Y=17%	G 3075* ● Y=79%	G 3080* ● Y=79%	G 3085* ● Y=66%	G 3090* ● Y=71%	G 3095* ● Y=68%	G 3100* ● Y=65%
G 3105** ● Y=61%	G 3110** ● Y=65%	G 3115* ● Y=64%	G 3120** ● Y=49%	G 3125** ● Y=57%	G 3130*** ● Y=49%	G 3135**** ● Y=42%
G 3140**** ○ Y=33%	G 3145**** ○ Y=34%	G 3150*△▲ ● Y=84%	G 3155* ● Y=71%	G 3160** ● Y=65%	G 3165** ● Y=61%	G 3170**** ● Y=60%
G 3175*** ● Y=53%	G 3180*** ● Y=52%	G 3185*** ● Y=55%	G 3190* ● Y=63%	G 3195*** ● Y=54%	G 3200*** ● Y=51%	G 3205**** ● Y=46%
G 3210**** ● Y=42%	G 3215*** ○ Y=36%	G 3220**▲ ○ Y=21%	G 3225* ● Y=82%	G 3230* ● Y=78%	G 3235* ● Y=75%	G 3240* ● Y=77%
G 3245* ● Y=69%	G 3250* ● Y=78%	G 3255**** ● Y=63%	G 3260**** ● Y=59%	G 3265**** ● Y=50%	G 3270**** ● Y=57%	G 3275**** ● Y=46%
G 3280**** ● Y=38%	G 3285**** ○ Y=31%	G 3290**** ○ Y=26%	G 3295**** ○ Y=23%	G 3300* ● Y=81%	G 3305* ● Y=84%	G 3310* ● Y=83%
G 3315* ● Y=74%	G 3320** ● Y=69%	G 3325* ● Y=72%	G 3330* ● Y=63%	G 3335* ● Y=65%	G 3340** ● Y=56%	G 3345**** ● Y=46%
G 3350**** ● Y=53%	G 3355**** ● Y=47%	G 3360**** ● Y=48%	G 3365**** ○ Y=34%	G 3370****▲ ○ Y=13%		

GANGES

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

○ kolor o niskiej trwałości, ● kolor o standardowej trwałości, ● kolor o podwyższonej trwałości,

Y - współczynnik odbicia światła. Kolory ciemne, których wsp. Y < 20%, nie powinny być stosowane na dużych powierzchniach w zewn. systemach ocieplania budynków.

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

T 4000* ☀ Y=78%	T 4005* ☀ Y=76%	T 4010* ☀ Y=68%	T 4015* ☀ Y=69%	T 4020* ☀ Y=68%	T 4025* ☀ Y=61%	T 4030* ☀ Y=70%
T 4035** ☀ Y=59%	T 4040* ☀ Y=48%	T 4045*** ☀ Y=34%	T 4050**** ☀ Y=19%	T 4055**** ☀ Y=18%	T 4060**** ☀ Y=17%	T 4065****▲ ☀ Y=13%
T 4070****▲ ☀ Y=13%	T 4075* ☀ Y=66%	T 4080* ☀ Y=67%	T 4085* ☀ Y=66%	T 4090* ☀ Y=62%	T 4095* ☀ Y=67%	T 4100* ☀ Y=62%
T 4105* ☀ Y=54%	T 4110* ☀ Y=45%	T 4115* ☀ Y=51%	T 4120** ☀ Y=40%	T 4125* ☀ Y=36%	T 4130* ☀ Y=34%	T 4135* ☀ Y=40%
T 4140** ☀ Y=21%	T 4145****▲ ☀ Y=13%	T 4150* ☀ Y=82%	T 4155* ☀ Y=80%	T 4160* ☀ Y=74%	T 4165* ☀ Y=61%	T 4170* ☀ Y=54%
T 4175* ☀ Y=55%	T 4180* ☀ Y=51%	T 4185* ☀ Y=52%	T 4190* ☀ Y=47%	T 4195* ☀ Y=44%	T 4200* ☀ Y=37%	T 4205** ☀ Y=38%
T 4210*** ☀ Y=40%	T 4215** ☀ Y=34%	T 4220**** ☀ Y=23%				

TYBET

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

☉ kolor o niskiej trwałości, ☀ kolor o standardowej trwałości, ☀☀ kolor o podwyższonej trwałości,

Y - współczynnik odbicia światła. Kolory ciemne, których wsp. Y < 20%, nie powinny być stosowane na dużych powierzchniach w zewn. systemach ocieplania budynków.

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.

Paleta barw tynków i farb do wnętrz i elewacji ALPOL COLOR

V5000****△▲☉ Y=57%	V5005***△▲☉ Y=58%	V5006****☉ Y=60%	V5007****☉ Y=52%	V5008****☉ Y=77%	V5014*☉ Y=75%	V5015*☉ Y=53%
V5016****☉ Y=25%	V5017****☉ Y=18%	V5018****☉ Y=10%	V5020****☉ Y=73%	V5025***△▲☉ Y=61%	V5030****☉ Y=35%	V5031****☉ Y=36%
V5032****△▲☉ Y=52%	V5035*△▲☉ Y=75%	V5040****☉ Y=61%	V5050*△▲☉ Y=59%	V5051**△▲☉ Y=49%	V5052**△▲☉ Y=28%	V5055****☉ Y=57%
V5060****△▲☉ Y=43%	V5065****△▲☉ Y=34%	V5066****☉ Y=24%	V5067****☉ Y=16%	V5070***☉ Y=29%	V5075***☉ Y=31%	V5080***☉ Y=21%
V5085***☉ Y=12%	V5090****△▲☉ Y=7%	V5091*△▲☉ Y=63%	V5095*△▲☉ Y=59%	V5100****△▲☉ Y=30%	V5105****△▲☉ Y=16%	V5110****△▲☉ Y=16%
V5115****△▲☉ Y=55%	V5120****△▲☉ Y=26%	V5125****△▲☉ Y=27%	V5130****△▲☉ Y=18%	V5135****△▲☉ Y=13%	V5140***△▲☉ Y=41%	V5145****△▲☉ Y=17%
V5150****△▲☉ Y=15%	V5155****△▲☉ Y=11%	V5160***△▲☉ Y=22%				

VULCANO

* Grupa cenowa I, ** Grupa cenowa II, *** Grupa cenowa III, **** Grupa cenowa IV,

☉ kolor o niskiej trwałości, ☉ kolor o standardowej trwałości, ☉ kolor o podwyższonej trwałości,

Y - współczynnik odbicia światła. Kolory ciemne, których wsp. Y < 20%, nie powinny być stosowane na dużych powierzchniach w zewn. systemach ocieplania budynków.

△ Dany kolor nie występuje dla tynków silikatowo-silikonowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla farb silikatowych. ▲ Dany kolor nie występuje dla tynków i farb elewacyjnych.

Informacje o cenach IV grupy określone są w tabeli na końcu cennika. Możliwe jest także opracowanie koloru specjalnego, którego cena ustalana jest indywidualnie.

UWAGA! Ze względów poligraficznych dopuszczalne są różnice w kolorach w stosunku do oryginału. Kolor należy wybierać w oparciu o wzornik ALPOL COLOR.