



REWOLUCJA COOL W FARBIE: COOL COLOURS OD RELIUS



Stosować się Uwzględnić prospekty techniczne i karty danych bezpieczeństwa

RELIUS COATINGS sp. z o.o. & Co. KG
Donnenschweer Str. 372 – 26123 Oldenburg / Niemcy
Tel.: +49 441 3402-0, Fax: +49 441 3402-350, www.relius.de

Artikel-Nr.: 3001100405-0010/Slend: 04/2011



Mniej nagrzewania, większa trwałość.

Każdy, kto kiedyś, w pełni lata, usiadł na czarnym fotelu samochodowym, zna ten problem: ciemne kolory pochłaniają światło słoneczne i przetwarzają je bezpośrednio w ciepło. Ten efekt stawia również zawodowych malarzy przed dużymi wyzwaniami, gdyż powierzchnie przy nagrzewaniu przez słońce wydłużają się, a podczas schładzania kurczą się. Zjawisko to może prowadzić do powstania mało estetycznych pęknięć i dramatycznego skrócenia żywotności powłok malarskich, szczególnie tych ciemnych (należy jednak mieć na uwadze, że również jasne powierzchnie, w dłuższym czasie, odczuwają negatywne skutki nagrzewania)

Kolory COOL utrzymują chłodne powierzchnie

Wraz z wynalezieniem **Cool Colours** firma **RELIUS** rozwiązała problem nagrzewania elewacji i postawiła nowe wymagania zawodowym malarzom. Ta innowacyjna technologia umożliwia uzyskanie zdecydowanie bardziej trwałych powierzchni malarskich, a równocześnie znacząco poszerza paletę odcieni kolorystycznych stosowanych na elewacjach. Technologia **Cool Colours RELIUS** zapewnia znaczne obniżenie temperatury osiąganej na powierzchni elewacji, zdecydowanie poprawia oporności na kredowanie, a także gwarantuje utrzymanie połysku i trwałości kolorów powierzchni. Teraz, również jasne odcienie kolorystyczne można nanosić w sposób pewny i łatwy. Stosując **Cool Colours** firmy **RELIUS**, zawodowi malarze i ich klienci mogą w przyszłości pozostać „cool” przy każdej pogodzie i przy każdym odcieniu kolorystycznym.

Inteligentne odbicie: Kolory „Cool” firmy RELIUS.

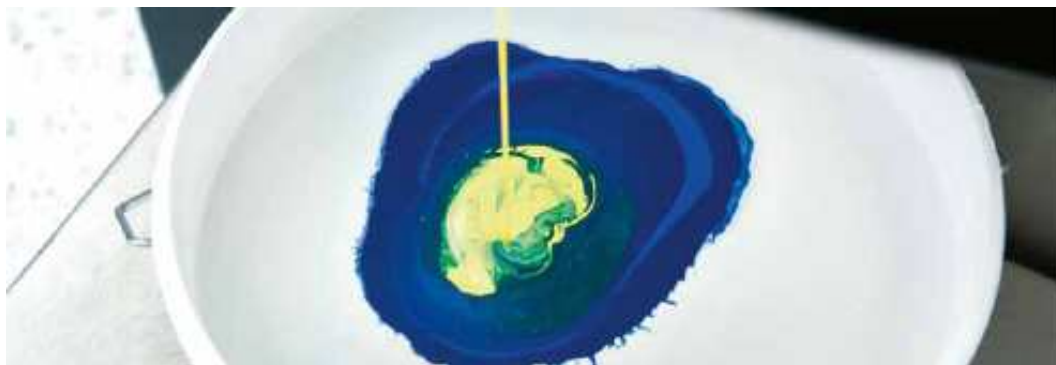
Ciemne kolory pochłaniają światło, jasne kolory odbijają je. Dlatego ciemne fasady nagrzewają się szybciej i mocniej niż fasady jasne. Kolory „Cool” firmy RELIUS odbijają szczególnie dobrze niewidzialne światło podczerwone, niezależnie od ich odcieni kolorystycznych. Dlatego nagrzewają się one mniej, pozostają dłużej estetyczne i bez uszkodzeń, otwierając drogę do nieograniczonego wręcz kreowania kolorów fasad, nawet w przypadku zespolonych systemów dociepleń.



Cool Colours od RELIUS – niemal bezgraniczna różnorodność odcieni kolorystycznych

S4000-N HBZ 94,4	S6000-N HBZ 19,6	S7500-N HBZ 11,6	S9002-Y HBZ 22	S9002-Y HBZ 96,8	S7005-G80Y HBZ 15,1	S9005-G80Y HBZ 25,6	S9010-G80Y HBZ 24,2	S7010-G80Y HBZ 12,1	S9030-G80Y HBZ 19,9	S9020-G80Y HBZ 95,8						
S2070-Y10R HBZ 36,9	S3000-Y10R HBZ 27,3	S3040-Y10R HBZ 22,9	S3000-Y10R HBZ 39,1	S6020-Y10R HBZ 20,9	S7020-Y10R HBZ 9,4	S7010-Y10R HBZ 12,2	S9010-Y10R HBZ 24,7	S8020-G30Y HBZ 13,5	S9020-G30Y HBZ 20,3	S3000-G30Y HBZ 37,1	S3040-G30Y HBZ 35,6	S3040-G30Y HBZ 29	S1070-G30Y HBZ 37,3			
S3060-Y20R HBZ 25,2	S3090-Y20R HBZ 35,6	S4040-Y20R HBZ 23	S3060-Y30R HBZ 33,2	S3060-Y30R HBZ 26,4	S4060-Y30R HBZ 15,5	S6030-Y30R HBZ 12,3	S4090-Y30R HBZ 23,2	S6020-Y30R HBZ 19,7	S8020-Y30R HBZ 14,1	S8000-G20Y HBZ 9,8	S4040-G20Y HBZ 19,8	S3040-G20Y HBZ 29,1	S2040-G20Y HBZ 38,7			
S1070-Y40R HBZ 27,1	S3040-Y40R HBZ 28,4	S8030-Y40R HBZ 11,1	S4020-Y40R HBZ 26,8	S3060-Y90R HBZ 25,2	S3060-Y90R HBZ 31,0	S3040-Y90R HBZ 22,2	S4040-Y90R HBZ 15,8	S3020-Y90R HBZ 32,9	S9020-Y90R HBZ 17,2	S8000-B90G HBZ 5,9	S6010-B90G HBZ 22,6	S7010-B90G HBZ 11,3	S3020-B90G HBZ 31,1	S4040-B90G HBZ 18,8	S2050-B90G HBZ 33,3	
S2070-Y60R HBZ 24,2	S3040-Y70R HBZ 23,5	S3060-Y70R HBZ 19,1	S6040-Y70R HBZ 11,2	S8010-B90G HBZ 16,7	S4010-B90G HBZ 30,9	S6020-B90G HBZ 13,2	S6020-B90G HBZ 19,5	S3020-B90G HBZ 36	S3060-B90G HBZ 22,9	S2060-B90G HBZ 27,4	S8000-B20G HBZ 5,3	S4030-B20G HBZ 22,9	S6030-B20G HBZ 15,3	S9050-B20G HBZ 21,9	S2050-B20G HBZ 30,7	
S2050-Y90R HBZ 25,2	S2040-Y90R HBZ 31,0	S3040-Y90R HBZ 22,2	S4040-Y90R HBZ 15,8	S3020-Y90R HBZ 32,9	S9002-B HBZ 21,9	S3002-B HBZ 37,8	S3010-B HBZ 39,8	S4020-B HBZ 24,7	S6030-B HBZ 9	S4060-B HBZ 13,8	S2060-B HBZ 24,5	S1060-B HBZ 40,1	S9002-B HBZ 21,9	S3002-B HBZ 27	S9020-R40B HBZ 17,1	S3020-R40B HBZ 35,6
S3000-R HBZ 36,2	S3000-R HBZ 22	S6000-R HBZ 18	S4000-R HBZ 31,8	S7010-R90B HBZ 10,4	S9010-R90B HBZ 22	S3010-R90B HBZ 39	S3000-R90B HBZ 29,8	S9030-R90B HBZ 14	S3060-R90B HBZ 11,8	S2060-R90B HBZ 23	S1060-R90B HBZ 40,1					

Powyższe odcienie kolorystyczne **Cool Colours by RELIUS** o specjalnie sporządzonych recepturach stanowią tylko punkt wyjścia. Rozszerzenie powyższej palety jest możliwe w odpowiedzi na zapytanie klienta. Przedstawione odcienie kolorystyczne mogą odbiegać od rzeczywistych z przyczyn drukarskich. Zalecamy porównanie z kolekcjami RELIUS Living Colours 2.0 i RELIUS Style & Trend 380.



Zalety technologii „Cool Colours by RELIUS”

Kolory „Cool” w technologii RELIUS przynoszą zawodowym malarzom cały szereg korzyści, którymi można się poszczycić:

- **Mniej tworzących się rys, fasady zachowujące estetyczny wygląd znacznie dłużej.** Fasady, malowane za pomocą kolorów „Cool” firmy RELIUS w świetle słonecznym nagrzewają się znacząco mniej. Właśnie przy ciemnych powłokach osiągają one w ten sposób istotnie wyższą żywotność, gdyż ryzyko powstawania rys spowodowanych oddziaływaniem ciepła (słońca) jest zredukowane.
- **Szybko, korzystnie i chroniąc środowisko.** Nawet w przypadku zespolonych systemów dociepleń, nanoszenie ciemnych (aż do czarnych) kolorów pozostaje pewne i bezpieczne. Kosztowna podwójna warstwa zbrojenia lub inne specjalne specjalne struktury WDVS nie są już potrzebne. Pozwala to na zaoszczędzenie czasu i pieniędzy.
- **Do dyspozycji w wielu kolorach.** Kolory „Cool” firmy RELIUS dzięki całkowitemu zespoleniu z systemem Living Colours 2.0 są dostępne w wielu odcieniach kolorystycznych NCS. Produkty w technologii Cool Colours produkowane są w siedzibie firmy RELIUS .
- **Dobry klimat dla Waszych klientów.** Technologia koloru „Cool” firmy RELIUS znajduje zastosowanie nie tylko w dziedzinie fasad. Również powłoki dachów, lakiery i powłoki przeświecające zostaną wyposażone w tę technikę. Właśnie w czasach wzrastających cen energii i skąpych środków Wasi klienci będą Wam wdzięczni, gdy pomożecie im w oszczędzaniu. Z wyrobami RELIUS można to osiągnąć – gdyż np. powierzchnie dachowe, które pokryte są technologią kolor „Cool” firmy RELIUS, mniej się nagrzewają i wymagają latem mniej energii, by utrzymać w pomieszczeniach chłód.

Poza tym:.. Bądźcie zatem ciekawi wielu dalszych innowacji produktów firmy RELIUS – Waszego partnera na pełną sukcesów przyszłość.