

# PremiumColor

Matowa farba do wnętrz o szczególnej intensywności kolorów i podwyższonej odporności na zarysowania.



## Opis produktu

Zastosowanie	Farba do malowania ścian i sufitów w intensywnych, żywych kolorach. Farba o podwyższonej odporności mechanicznej, stosowana jako powłoka/warstwa końcowa przy barwnych wymalowaniach wszystkimi matowymi farbami wewnętrznymi Caparol zabarwionymi w intensywnych kolorach. Przy zastosowaniu PremiumColor można uzyskać szlachetną matową powierzchnię o szczególnej intensywności i nasyceniu koloru unikając jednocześnie „efektu pisania” typowego dla farb matowych w intensywnych kolorach.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ wodorocieńczalna, przyjazna dla środowiska o słabym neutralnym zapachu</li> <li>■ przystosowana do wykonywania poprawek</li> <li>■ bezemisyjna i bezrozpuszczalnikowa</li> <li>■ redukuje „efekt pisania” występujący na powłokach farb głęboko matowych</li> <li>■ tworzy mocną i odporną powłokę</li> <li>■ zawiera niekruszące się wypełniacze (stabilne mikromechanicznie)</li> <li>■ o wysokim stopniu nasycenia barwy</li> <li>■ łatwa w użyciu</li> <li>■ odporna na wodne środki dezynfekcyjne</li> </ul>
Spoivo	Dyspersja tworzyw sztucznych wg. DIN 55945
Wielkość opakowań	2,35 l; 4,7 l; 11,75 l
Barwa	PremiumColor to produkt dostępny wyłącznie jako baza do barwienia i może być stosowany wyłącznie po zabarwieniu w systemie ColorExpress. Przy zakupie min. 100 litrów w jednym kolorze, na specjalne zamówienie, możliwa jest dostawa materiału zabarwionego fabrycznie. Celem wyeliminowania błędów w barwieniu przed użyciem należy sprawdzić poprawność barwienia. Duże i przylegające do siebie powierzchnie malować farbą z jednej partii produkcyjnej.  W przypadku stosowania słabo kryjących kolorów takich jak czerwony, pomarańczowy, żółty zalecamy wykonanie warstwy gruntującej produktem Caparol-Haftgrund zabarwionym w odpowiednim kolorze.
Stopień połysku	Głęboko matowy (wg PN EN 13 300)
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0°C.
Dane Techniczne	<p><b>Własności wg normy PN EN 13 300:</b> W zależności od koloru w nieznacznym stopniu mogą zmieniać się parametry techniczne farby.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odporność na szorowanie na mokro: Klasa 1</li> <li>■ Granulacja: granulacja drobna (&lt; 100 µm)</li> <li>■ Gęstość: ok. 1,1 g/cm<sup>3</sup></li> </ul>



Klasyfikacja według karty technicznej nr 606

wewnętrzne typ 1	wewnętrzne typ 2	wewnętrzne typ 3	zewewnętrzne typ 1	zewewnętrzne typ 2
+	+	+	-	-
(-) nie nadaje się / (○) nadaje się warunkowo / (+) nadaje się				

## Sposób użycia

Wymagany stan podłoża

Przygotowanie podłoża

### Zalecenia odnośnie czyszczenia:

Do okresowego czyszczenia nadają się domowe wodne niebarwione środki czystości w połączeniu z czystymi ściereczkami z mikrofibry. Przed pierwszym czyszczeniem należy przetestować na małej widocznej powierzchni oddziaływanie środka czyszczącego na powłokę farby.

Stosować się do odpowiedniego dozowania środka czystości i nie stosować środków szorujących. W przypadku barwnych powłok, w zależności od intensywności czyszczenia, może dojść do niewielkiego starcia pigmentu i zabarwienia ściereczki użytej do czyszczenia.

Podłoże musi być nośne, suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.

### Tynki PII, PIII/Wytrzymałość na ściskanie wg PN EN 998-1 min. 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

Mocne, normalnie chłonne tynki malować bez wcześniejszego przygotowania. Piaszczące, pylące, porowate i/lub silnie chłonne tynki zagruntować środkami CapaSol RapidGrund oder CapaSol Konzentrat.

### Tynki gipsowe grupy P IV / Wytrzymałość na ściskanie wg EN 13279 min. 2 N/mm<sup>2</sup>:

Zagruntować środkiem Haftgrund EG. Tynki z błyszczącą warstwą martwicy przeszlifować, oczyścić z pyłu i zagruntować środkiem Dupa-Putzfestiger.

### Ścianki z elementów gipsowych:

Silnie chłonne płyty zagruntować środkami CapaSol RapidGrund lub CapaSol Konzentrat. Mocno utwardzone, gładkie płyty powlec zwiększającą przyczepność warstwą gruntującą HaftGrund EG.

### Płyty gipsowo-kartonowe:

Zeszlifować nadmiar szpachłówki. Miękkie i gładkie miejsca szpachlowane gipsem wzmocnić środkiem Dupa-Putzfestiger. Całą powierzchnię gruntować środkami Haftgrund EG, CapaSol RapidGrund lub CapaSol Konzentrat. Płyty z zawartością składników wodorozcieńczalnych i mogących powodować przebarwienia gruntować środkiem Caparol-AquaSperrgrund.

### Beton:

Usunąć pozostałości środków zmniejszających przyczepność, a także substancje pylące i piaszczące.

### Beton komórkowy:

Gruntować środkiem Capaplex rozcieńczonym wodą w stosunku 1:3.

### Mur licowy z cegły wapienno-piaskowej lub ceramicznej:

Malować bez wcześniejszego przygotowania.

### Nośne powłoki malarskie:

Matowe i słabo chłonne powłoki malować bezpośrednio. Powłoki błyszczące i powłoki lakiernicze zmatować (zeszlifować), odpylić i gruntować środkiem Haftgrund EG.

### Nienośne powłoki:

Słabe powłoki z lakierów, farb lub tynków dyspersyjnych całkowicie usunąć. Słabo chłonne, gładkie powierzchnie gruntować środkiem Haftgrund EG. Piaszczące, pylące, porowate i/lub silnie chłonne tynki gruntować środkami CapaSol RapiGrund. Słabe powłoki z farb mineralnych usunąć mechanicznie, odpylić i gruntować środkiem Dupa-Putzfestiger..

### Farby klejowe:

Zmyć do podłoża. Gruntować środkiem Dupa-Putzfestiger.

### Nie malowane tapety typu „Rauhfaser” oraz papierowe tapety wytłaczane:

Malować bez wcześniejszego przygotowania.

### Tapety nieprzylegające:

Całkowicie usunąć, zmyć resztki kleju i papieru. Gruntować środkiem Dupa-Putzfestiger..

### Powierzchnie pokryte pleśnią:

Nalot z pleśni i grzybów usunąć mechanicznie przez zeszczotkowanie lub zeszkrobanie na sucho. Powierzchnię zmyć środkiem grzybobójczym Capatop i pozostawić do całkowitego wyschnięcia. Gruntować zgodnie z rodzajem i właściwościami podłoża. Na podłożach silnie zaatakowanych wykonać warstwę wierzchnią grzybobójczą farbą Indeko-W, Malerit-W lub Fungitex-W.

### Podłoża z plamami wodnymi, nikotynowymi, z sadzy lub tłuszczu:

Zabrudzenia nikotyną, sadzami, tłuszczami zmyć wodą z dodatkiem detergentów i dobrze wysuszyć. Wyschnięte zacieki wodne zeszczotkować na sucho. Wykonać powłokę izolująco- odcinającą środkiem Caparol - AquaSperrgrund (karta informacyjna nr 384). Na powierzchniach silnie zabrudzonych wykonać warstwę wierzchnią środkiem Aqua-inn N<sup>o</sup>1.

**Drewno i materiały drewnopochodne:**

Malować wodorozcieńczalnymi, ekologicznymi lakierami Capacryl Acryl-Lack lub Capacryl PU-Lack (karty informacyjne nr 960 lub nr 052PL, 053PL).

**Uzupełnianie drobnych ubytków:**

Po odpowiednim przygotowaniu uzupełniać szpachlówkami Caparol-Akkordspachtel, w razie potrzeby miejsca naprawione zagruntować.

Sposób nakładania

Pędzlem, wałkiem lub metoda natrysku. Narzędzia po użyciu myć wodą.

Przykładowe parametry natrysku dla urządzenia: WAGNER PS 3.25

Dysza Standard: 517 – 519 ; ciśnienie: 180 – 200 bar

Dysza HEA: 517 - 519 ; Ciśnienie HEA 140 – 150 bar

Filtry: w maszynie 60 mesh ; w pistolecie 50 mesh

Wydajność: 2,6 L/min

Rozcieńczenie: do 3 %

Narzędzia po użyciu myć wodą.

Układ warstw na przygotowanych podłożach

Warstwę pośrednią i nawierzchniową wykonać z PremiumColor. Przy stosowaniu farby na bardzo dużych powierzchniach w razie konieczności można rozcieńczyć dodając maks. 3 % wody. W przypadku stosowania słabo kryjących kolorów zalecamy gruntowanie podkładem Haftgrund EG w odpowiednim pasującym kolorze.

**Sposób nakładania:**

Farbę przed użyciem dokładnie wymieszać. Przy malowaniu wałkiem gładkich powierzchni stosować wałki o średniej długości (14-18 mm), które nie mają tendencji do zbierania farby na brzegach. Farbę nanieść równomiernie a następnie rozprowadzić (rozwałkować) w jednym kierunku.

Zużycie

Ok. 125 ml/m<sup>2</sup> przy jednokrotnym malowaniu na gładkich powierzchniach. Na podłożach szorstkich odpowiednio więcej. Dokładne zużycie można ustalić wyłącznie w praktyce przez malowanie próbną.

Warunki obróbki

Minimalna temperatura stosowania:  
+5 °C (otoczenia, podłoża i materiału).

Czas schnięcia

W temp. +20 °C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha i nadająca się do powtórnego malowania po 4 - 6 godz. Powłoka jest sucha po 3 dniach. Pełną wytrzymałość uzyskuje po 14 dniach. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czasy te ulegają wydłużeniu.

Wskazówka

W celu uniknięcia różnic kolorystycznych na złączach pasm roboczych, większe powierzchnie należy malować w jednym cyklu roboczym metodą "mokre na mokre". Aby zachować specyficzne właściwości farby nie wolno mieszać jej z innymi produktami.

W przypadku przyklejania do powierzchni malowanych farbą PremiumColor, samoprzylepnych szablonów, naklejek ściennych oraz taśm może wystąpić niedostateczna przyczepność do powłoki. W razie konieczności należy sprawdzić przyczepność kleju do powłoki.

Oznaczanie się miejsc w których wykonywane są miejscowe poprawki, zależy od wielu czynników i jest z tego powodu nie do uniknięcia.

Producent nie ponosi odpowiedzialności za straty i szkody, w szczególności złą jakość wymalowania, będące wynikiem nieprzestrzegania zaleceń zawartych w tej karcie.

## Bezpieczeństwo stosowania i informacje dodatkowe

Wskazówki bezpieczeństwa (stan na dzień wydania)	W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Zawiera 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1). Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej.
Utylizacja	Płynne resztki materiału przekazać do punktu odbioru/utylizacji starych farb i lakierów. Zaschnięte resztki materiału usuwać jak odpady budowlane. Całkowicie opróżnione opakowania oddawać do recyklingu.
Dopuszczalna zawartość LZO	Zgodnie z Dyrektywą UE wartość dopuszczalna maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktu (typ A/a) wynosi: 30 g/l (od 1.1.2010). Ten produkt zawiera maksymalnie <1 g/l LZO.
Kod produktu farby i lakiery	M-DF01
Deklarowany skład produktu	Żywica poliwinylowa, silikaty, siarczan baru, woda, poliamidy, addytywy, konserwanty
Infolinia	Doradztwo techniczne: tel. +48 22 544 20 40 techniczny@caparol.pl

### Karta informacyjno-techniczna: 382, stan: grudzień 2022

Niniejsza karta informacyjna została sporządzona na bazie najnowszych osiągnięć techniki i naszych doświadczeń. Ze względu na różnorodność możliwych podłoży i warunków wykonawstwa każdorazowy Kupujący / Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić na własną odpowiedzialność przydatność naszych produktów do zamierzonego celu przy każdorazowym uwzględnieniu warunków obiektowych wykonawstwa oraz wymogów i zasad sztuki i rzemiosła. Po ukazaniu się następnego wydania niniejsza karta traci swoją ważność.

Caparol Polska Sp. z o.o. · ul. Puławska 393 · PL – 02-801 Warszawa · tel. +48 22 544 20 40 · internet: [www.caparol.pl](http://www.caparol.pl)

Caparol Farben Lacke Bautenschutz GmbH · Roßdörfer Straße 50 · D – 64372 Ober Ramstadt · tel. +49 6154 71-0, faks +49 6154 711391 · internet: [www.caparol.de](http://www.caparol.de)