

# Sensitiv

Najwyższej jakości, ekologiczna farba do wnętrz. Neutralna dla alergików. Nie zawiera konserwantów.



## Opis produktu

Zastosowanie	Dyspersyjna farba wewnętrzna nowej generacji do stosowania w miejscach pobytu osób wrażliwych na czynniki alergiczne. Neutralna dla osób uczulonych dzięki recepturze całkowicie wolnej od alergenów. Caparol Sensitiv jest farbą odpowiednią do malowania pierwszego oraz do wymalowań renowacyjnych na wszelkich typowych podłóżach wewnątrz pomieszczeń mieszkalnych i użytkowych.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nie zawiera konserwantów</li> <li>■ Opatentowana receptura</li> <li>■ Nie zawiera rozpuszczalników</li> <li>■ Nie zawiera zmiękczaczy</li> <li>■ Nie zawiera składników powodujących „fogging” - „łapanie” kurzu z powietrza</li> <li>■ Pomaga w utrzymaniu higieny powietrza w pomieszczeniu</li> <li>■ Posiada certyfikat o neutralności i przydatności do stosowania dla alergików zgodnie ze świadectwem wydanym przez RW TÜV Essen</li> <li>■ Podlega stałej kontroli zewnętrznej</li> <li>■ Wodorozcieńczalna</li> <li>■ Biała</li> <li>■ Wysoce dyfuzyjna wartość <math>sd &lt; 0,1 \text{ m}</math></li> <li>■ Lekko wypełniająca</li> <li>■ Bardzo łatwa w użyciu</li> </ul>
Spoivo	Dyspersja tworzyw sztucznych według DIN 55945.
Wielkość opakowań	5 l, 12,5 l
Barwa	Biała.  Farbę Caparol Sensitiv można barwić samodzielnie maks. 10% barwników AVA - Amphibolin Voll- und Abtönfarben lub CaparolColor (dawna Alpinacolor). Certyfikat RW TÜV Essen dotyczy wyłącznie koloru białego. Poprzez barwienie neutralność alergologiczna produktu może ulec zakłóceniu.
Stopień połysku	Głęboki mat (według DIN EN 13 300).
Składowanie	Niebarwioną farbę przechowywać w oryginalnych, fabrycznie zamkniętych opakowaniach w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0°C do 12 miesięcy od daty produkcji. Dodawanie wody może zmniejszyć trwałość farby.



Dane Techniczne

**Własności według PN EN 13 300:**

Barwienie może w nieznacznym stopniu wpływać na własności techniczne.

- Klasa odporności na szorowanie na mokro: Klasa 3
- Zdolność krycia: Klasa 2, przy wydajności 7 m<sup>2</sup>/l lub 140 ml/m<sup>2</sup>
- Największy rozmiar ziarna: granulacja drobna (< 100 µm)
- Gęstość: ok. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

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

Odpowiednie podłoża

Odpowiednie są wszystkie nośne typowe podłoża wewnątrz pomieszczeń, które mogą być malowane bez uprzedniego gruntowania jak: tynki mineralne, nowe płyty gipsowo-kartonowe lub elementy gipsowe, tapety typu raufaser, tapety strukturalne lub z włókna szklanego, istniejące, matowe powłoki malarskie.

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

Przygotowanie podłoża

**Tynki gliniane:**

Powierzchnie przeznaczona do malowania należy oczyścić i zagruntować środkiem Sylitol-Konzentrat 111, rozcieńczonym wodą 2 : 1. Należy wykonać malowanie próbne w celu sprawdzenia ewentualnego wystąpienia brunatnych przebarwień.

Sposób nakładania

Malować pędzlem, wałkiem lub natryskiwać urządzeniami airless.

**Natrysk airless:**

Kąt natrysku: 50°  
 Dysza: 0,021–0,026"  
 Ciśnienie: 150–180 bar  
 Narzędzia po użyciu myć wodą.

Układ warstw

Nakładać obficie i równomiernie farbą Caparol Sensitiv nierozcieńczoną lub rozcieńczoną maks. 5% wody. Silnie i/lub nierównomiernie chłonne podłoża lub przy dużej różnicy koloru podłoża i farby zaleca się wcześniejsze zagruntowanie podłoża farbą Caparol Sensitiv rozcieńczoną maks. 5% wody.

Zużycie

Ok. 140 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 próbne.

Warunki obróbki

**Minimalna temperatura stosowania i wysychania:**

+5° C dla 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 całkowicie sucha i w pełni wytrzymała na obciążenia po ok. 3 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". Przy nakładaniu natryskiem Airless przed użyciem farbę dokładnie wymieszać i przecedzić. W wypadku powierzchni o niekorzystnym oświetleniu (smugowym) zalecamy stosować farbę CapaSilan.

## Wskazówki

Uwaga (stan na dzień wydania)	Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. W przypadku kontaktu z oczami natychmiast przemyć wodą. Podczas natryskiwania nie wdychać oparów. Zapobiegać przedostaniu się materiału do kanalizacji i zbiorników wodnych.
Utylizacja	Tylko całkowicie opróżnione pojemniki nadają się do utylizacji. Utylizacja zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.
Dopuszczalna zawartość LZO	Zgodnie z Dyrektywą UE wartość dopuszczalna maksymalnej zawartości LZO (lotnych związków organicznych) dla tego typu produktu (Kat. A/a) wynosi: 30 g/l (2010). Ten produkt zawiera < 1 g/l LZO.
Kod produktu farby i lakiery	M-DF01
Deklarowany skład produktu	Dyspersja żywic akrylowych, ditlenek tytanu, wypełniacze kwarcowe i wapienne, woda, dodatki.
Bliższe informacje	Patrz karta charakterystyki wyrobu.
Doradztwo techniczne	W karcie niniejszej niemożliwe jest opisanie sposobów przygotowania wszystkich występujących w praktyce podłoży. W przypadkach, które nie zostały opisane powyżej, pomocnym może okazać się kontakt z naszym Działem technicznym. Chętnie udzielimy Państwu szczegółowych informacji związanych z konkretnym obiektem.
Infolinia	Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl

## Karta informacyjno-techniczna320, stan na lipiec 2016

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 następnej wersji niniejsza karta traci swoją ważność.