

Caparol Inwestycyjna

Ekonomiczna, matowa, wodorozcieńczalna farba do wnętrz.



Opis produktu

Zastosowanie	Do malowania ścian i sufitów wewnątrz pomieszczeń, szczególnie w budownictwie. Ze względu na niezwykłą łatwość użycia farba doskonale nadaje się do stosowania w dużych obiektach, w przypadku których potrzebne jest osiągnięcie dużej wydajności prac.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ bezrozpuszczalnikowa – o słabym, neutralnym zapachu ■ wodorozcieńczalna, ■ ekonomiczna, ■ łatwa w użyciu i bardzo wydajna
Spoivo	Dyspersja tworzyw sztucznych.
Wielkość opakowań	10 l
Barwa	Biała
Stopień połysku	Mat.
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu ale w temperaturach powyżej 0°C.
Dane Techniczne	<ul style="list-style-type: none"> ■ Klasa odporności na szorowanie na mokro: Klasa 5 ■ Zdolność krycia: Klasa 2 przy wydajności ok. 150 ml/m² ■ Największy rozmiar ziarna: (granulacja): drobna (<100 μm) ■ Gęstość: ok. 1,45 g/cm³

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	<p>Wapienne, wapienno-cementowe i cementowe tynki grupy P II i P III: Mocne, normalnie chłonne tynki malować bez specjalnego przygotowania. Piaszczące, pyłące, porowate i/lub silnie chłonne tynki zagruntować środkami OptiGrund E.L.F. lub CapaSol LF.</p> <p>Maszynowe tynki gipsowe: Oczyścić z pyłu, zagruntować środkami Tiefgrund TB lub OptiGrund ELF.</p> <p>Ścianki z elementów gipsowych: Silnie chłonne płyty zagruntować środkiem OptiGrund E.L.F. lub Caparol-Tiefgrund TB. Mocno utwardzone, gładkie płyty powlec zwiększającą przyczepność warstwą gruntującą Caparol-Haftgrund.</p> <p>Płyty gipsowo-kartonowe: Zeszlifować nadmiar szpachłówki. Miękkie i gładkie miejsca szpachlowane gipsem wzmocnić środkiem Caparol-Tiefgrund TB. Wykonać gruntowanie całości środkami OptiGrund E.L.F. lub CapaSol LF. Płyty z zawartością składników wodorozcieńczalnych i mogących powodować przebarwienia gruntować środkiem Caparol-AquaSperrgrund.</p> <p>Beton: Usunąć ewentualne pozostałości substancji zmniejszających przyczepność i inne luźne zanieczyszczenia.</p> <p>Beton komórkowy: Gruntować środkiem Capaplex rozcieńczonym wodą w stosunku 1:3.</p> <p>Nośne powłoki malarskie: Matowe i słabo chłonne powłoki malować bezpośrednio. Powłoki błyszczące i powłoki lakiernicze zmatowić (przeszlifować), odpylić i gruntować środkiem Caparol-Haftgrund.</p>
---------------------	---

Nienośne powłoki:

Słabe powłoki z lakierów, farb lub tynków dyspersyjnych całkowicie usunąć. Słabo chłonne, gładkie powierzchnie gruntować środkiem Caparol-Haftgrund. Piaszczące, pyłace, porowate i/lub silnie chłonne tynki gruntować środkami OptiGrund E.L.F. lub CapaSol LF. Słabe powłoki z farb mineralnych usunąć mechanicznie, odpylić i gruntować środkiem Caparol-Tiefgrund TB.

Farby klejowe:

Zmyć do podłoża. Gruntować środkiem Caparol-Tiefgrund TB.

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

Malować bez wcześniejszego przygotowania.

Tapety nie przylegające:

Całkowicie usunąć, zmyć resztki kleju i papieru. Gruntować środkiem Caparol-Tiefgrund TB.

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

Zabrudzenia nikotyną, sadzami, tłuszczami zmyć wodą z dodatkiem detergentów i dobrze wysuszyć. Wyschnięte zacieki wodne zeszcotkować na sucho. Wykonać powłokę izolująco- odcinającą środkiem Caparol - AquaSperrgrund (karta informacyjna nr 384). Na powierzchniach silnie zabrudzonych wykonać warstwę wierzchnią środkiem Caparol-IsoDeck (karta informacyjna nr 848).

Uzupełnianie drobnych ubytków:

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

Przygotowanie podłoża

Farbę nakładać na odpowiednio przygotowane podłoże – patrz punkt odpowiednie podłoża i ich przygotowanie.

Przygotowanie materiału

Przed użyciem farbę dokładnie wymieszać.

Sposób nakładania

Farbę nakładać na odpowiednio przygotowane podłoże – patrz punkt odpowiednie podłoża i ich przygotowanie. Przed użyciem farbę dokładnie wymieszać. Podłoże musi być suche, czyste oraz pozbawione substancji zmniejszających przyczepność.

Malować pędzlem, wałkiem lub natryskiwać urządzeniami airless.

Natrysk airless:

kąt natrysku: 50°
dysza: 0,023-0,026"
ciśnienie: 150-180 bar

Narzędzia po użyciu myć wodą.

Układ warstw

Nakładanie farby:

Na normalnie chłonnym podłożu:
- nanieść 2 warstwy farby w stanie nierozcieńczonym.

Na podłożach niejednorodnych kolorystycznie:
- 1 warstwę farby rozcieńczyć dodając max 5 % wody
- 2 warstwę farby nanieść w stanie nierozcieńczonym

Zużycie

Ok. 100 ml/m² przy jednokrotnym malowaniu na gładkich powierzchniach. Na podłożach szorstkich odpowiednio więcej. Dokładne zużycie można ustalić wyłącznie w praktyce przez malowanie próbnę.

Warunki obróbki

Minimalna temperatura użycia: +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 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". Przed natryskiem metodą Airless farbę dokładnie zamieszać i precedzić.

Wskazówki

Wskazówki bezpieczeństwa
(stan na dzień wydania)

Chronić przed dziećmi. Zapewnić odpowiednią wentylację podczas obróbki i w czasie schnięcia. Nie jeść, nie pić, nie palić w trakcie używania produktu. W razie kontaktu z oczami lub skórą natychmiast obficie przemyć je wodą. Zabezpieczyć przed dostaniem się do kanalizacji, wód powierzchniowych i gruntowych oraz gleby. Czyszczenie narzędzi wodą z mydłem natychmiast po użyciu. Nie wdychać pary/ rozpylonej cieczy.

Utylizacja

Tylko całkowicie opróżnione pojemniki nadają się do utylizacji. Resztki materiału po wyschnięciu traktować jako odpady budowlane.

Dopuszczalna zawartość LZO

Dla tego typu produktów (typ A/a) wynosi: 30 g/l. Ten produkt zawiera <5 g/l LZO.

Deklarowany skład produktu

Dyspersja żywicy akrylowej, woda, wypełniacze mineralne (węglan wapnia, kreda), biel tytanowa, konserwanty.

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.

Tel. (22) 544 20 40
Fax (22) 544 20 41
techniczny@caparol.pl

Karta informacyjno-techniczna PL/CI/300, stan na grudzień 2014

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. · Baletowa 5C · PL – 02-867 Warszawa · tel. 022 544 20 40, faks 022 544 20 41 · internet: 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