

CarboSol Grund

Bezrozpuszczalnikowy środek gruntujący.

Opis produktu

Zastosowanie	Specjalny, bezrozpuszczalnikowy środek gruntujący do egalizacji silnie i/lub nierównomiernie chłonnych powierzchni wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń pod farby CarboSol NESPRI i CarboSol Compact a także pod inne farby silikonowe jak również kleje stosowane w systemach ociepleń.
Spoivo	Silany i żywice akrylowe.
Wielkość opakowań	12 kg
Barwa	Mleczno-niebieska, po wyschnięciu prawie bezbarwna.
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu, chronić przed mrozem. Trwałość produktu w opakowaniu zamkniętym fabrycznie – 12 miesięcy
Dane Techniczne	■ Gęstość: 1,02 g/cm ³

Sposób użycia

Wymagany stan podłoża	Podłoża muszą być suche, mocne, stabilne, wolne od zanieczyszczeń, substancji zmniejszających przyczepność.
-----------------------	---



Przygotowanie podłoża

Nowe tynki wapienne, cementowo-wapienne i cementowe grupy zapraw P I c, P II i P III:
Nowy tynk powinien być suchy na powierzchni i jak najmocniej związany. W celu neutralizacji powierzchni fluatować środkiem Histolith Fluat. Powierzchnie wycierające się lub pylące oraz ewentualną zeszkliwioną warstwę należy usunąć, zagruntować nierozcieńczonym preparatem Carbosol Grund.

Stare tynki wapienne, cementowo-wapienne i cementowe z grupy zapraw P I c, P II i P III:
Dokładnie oczyścić silnie zabrudzone lub pokryte algami powierzchnie, energicznie szcztokując lub spryskując gorącą parą. Mechanicznie usunąć mech i glony, zaatakowane miejsca wypełnić nierozcieńczonym preparatem Capatox. Pozostawić do całkowitego wyschnięcia, zagruntować nierozcieńczonym preparatem Carbosol Grund.

Tynki o piaszczącej powierzchni:

Wyszczotkować do sucha i zagruntować całą powierzchnię nierozcieńczonym preparatem Carbosol Grund.

Stare farby mineralne:

Mocno przylegające, niezwiertzałe stare powłoki czyścić na sucho lub na mokro. Zwiertzałe powłoki mineralne usunąć, zagruntować nierozcieńczonym preparatem Carbosol Grund.

Stare farby i tynki dyspersyjne:

W przypadku mocno przylegających lub niekredujących farb i tynków dyspersyjnych należy zwrócić uwagę, że ze względu na istniejącą starą powłokę nie jest zapewniony wymagany stopień przepuszczalności pary wodnej. Słabo przylegające farby dyspersyjne i tynki należy usunąć chemicznie i czyszczenie parą wodną.

Płyty włókno-cementowe:

Podczas malowania niepowlekanych płyt włókno-cementowych mogą pojawić się wykwity, jeśli płyty nie są jeszcze wystarczająco skarbonatyzowane, zwłaszcza przy stosowaniu ciemniejszych odcieni. W takim przypadku zalecamy izolującą lub uszczelniającą powłokę Capalac 2K -Uniprimer 481.

Powierzchnie pokryte glonami i grzybami:

W przypadku występowania glonów lub grzybów powierzchnie należy najpierw oczyścić strumieniowo-ściernie na mokro zgodnie z obowiązującymi przepisami. Następnie nałożyć obficie warstwę Capatox na powierzchnie i pozostawić do wyschnięcia. WAZNE! Nie zmywać.

Naprawa tynków:

Podczas naprawy otwartych pęknięć i uszkodzonych powierzchni tynku należy zwrócić uwagę, aby zaprawa naprawcza odpowiadała wytrzymałości i strukturze istniejącego tynku. Naprawiane powierzchnie tynków muszą być w związane i wysuszone przed malowaniem. Należy fluatyzować naprawy za pomocą Histolith Fluat.

Sposób nakładania

Nakładać typowymi pędzlami, wałkami lub aparatami natryskowymi, również typu airless. Na podłoża normalnie chłonne nakładać jednokrotnie w stanie nierozcieńczonym. Na powierzchniach silnie chłonnych nakładać jednokrotnie w stanie nierozcieńczonym, mocno nasycając podłoże. Warstwa gruntująca nie może tworzyć zamkniętej, błyszczącej powierzchni.

Natrysk airless:

kąt natrysku: 20-50°

dysza: 0,015"

ciśnienie: 60 bar

Narzędzia natychmiast po użyciu umyć wodą.

Rozcieńczenie

Uwaga: Produkt jest dostarczony w postaci gotowej do użycia, nie wolno go rozcieńczać! W celu zachowania specyficznych właściwości produktu nie można także mieszać z innymi środkami.

Zużycie

Ok. 100-150 g/m² w zależności od chłonności podłoża.

Warunki obróbki

Minimalna temperatura stosowania:

Obróbka w temperaturach poniżej +5°C (podłoża, materiału lub powietrza), na ostrym słońcu, silnym wietrze, deszczu bez odpowiednich osłon, mgie lub poniżej punktu rosy jest niedopuszczalna. Uważać na nocne przymrozki.

Czas schnięcia

W temp +20°C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha i nadaje się do powtórnego malowania po 6-8 godzinach. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czas ten ulega wydłużeniu.

Wskazówka

Produkt wyłącznie do użytku profesjonalnego!

W celu zachowania specjalnych właściwości Carbosol Grund nie może być mieszany z innymi produktami. Nie stosować na lakiery, powierzchnie z wykwitami solnymi, tworzywa sztuczne i drewno.

Obszar wokół powierzchni przeznaczonych do malowania, w szczególności szkła, ceramiki, powłok malarskich, klinkieru, kamieni naturalnych i metali, musi być osłonięty. Rozpryski farby natychmiast zmyć czystą wodą.

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. Zasznięte resztki materiału usuwać jak odpady budowlane. Całkowicie opróżnione opakowania oddawać do recyklingu.

KARTA INFORMACYJNO-TECHNICZNA 143/G/PL

Dopuszczalna zawartość LZO

dla tego typu produktu (kat. A/h): 30 g/l; Ten produkt zawiera: < 1 g/l LZO.

Infolinia

Doradztwo techniczne:
tel. +48 22 544 20 40
techniczny@caparol.pl

Karta informacyjno-techniczna: 143/G/PL, stan: maj 2023

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

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