

Capadecor

Stucco Satinato

Dyspersyjna masa szpachlowa do wykonywania dekoracyjnych matowych powierzchni metodą szpachlowania.



Opis produktu

Zastosowanie	Przeznaczona do barwienia, matowa masa szpachlowa do stosowania na ścianach wewnątrz pomieszczeń.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Efektywna i łatwa w stosowaniu ■ Charakterystyczny "wzór" ■ Intensywna w kolorze ■ Zgodna z AgBB
Wielkość opakowań	■ 2,5 l, 5 l
Barwa	Biała
Stożek polysku	głęboko matowa
Składowanie	Przechowywać w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0°C. Napoczęte opakowania przechowywać szczelnie zamknięte.
Dane Techniczne	<p>Według DIN EN 13300: W zależności od koloru możliwe są zmiany parametrów technicznych.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Klasa odporności na szorowanie na mokro: Klasa 2 ■ Gęstość: ok. 1,25 g/ml. ■ Grubość ekwiwalentnej warstwy powietrza równoważna dyfuzji SdH₂O: wartość s_d: ok. 0,12 m.



KARTA INFORMACYJNO-TECHNICZNA 562

Produkty uzupełniające

- AkkordSpachtel fein
- Indeko-plus
- Caparol Feinroller

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

Powierzchnie wewnętrzne z tynków mineralnych z grupy PII, PIII, tynki gipsowe i maszynowe z grupy PIV, płyty gipskartonowe, elementy gipsowe i powierzchnie betonowe.

Podłoże musi być nośne, suche, czyste, wolne od substancji zmniejszających przyczepność, równe i niekontrastowe.

W celu odpowiedniego przygotowania podłoża należy uwzględnić informacje zawarte w karcie technicznej nr 650.

Przygotowanie podłoża

Na szorstkie podłoża, płyty gipsowe i powierzchnie sufitów na które pada światło strugowe, nanieść warstwę podkładową Putzgrund 610. Następnie powierzchnię należy wyrównać 1-2 razy na całej powierzchni środkiem Caparol-Akkordspachtel fein do jakości powierzchni zbliżonej do poziomu jakości Q4. Po wyschnięciu wypełniacza przeprowadza się szlifowanie papierem o granulacji maks. P200 do 240. W celu wyrównania chłonności i związania kurzu zagruntować środkiem CapaSol RapidGrund.

Podłoża, które są już zbliżone do poziomu jakości Q4 można zagruntować farbą Indeko-plus. Warunkiem jest naniesienie Indeko-plus wałkiem Caparol Feinroller na całą powierzchnię. W przypadku wszystkich innych narzędzi struktura podłoża może pozostać widoczna po drugim zatarcu Stucco Satinato i musi zostać usunięta przez kolejne zatarcia.

Uwaga Q2/Q3 Szpachlowanie / cienkie warstwy gipsu < 0,5mm

W przypadku stosowania hydraulicznie wiążących mas szpachlowych zawierających gips na poziomie jakości Q2/Q3 zaleca się stosowanie transparentnego, wodorocieńczalnego podkładu. W tym celu odsyłamy do broszury Maler&Lackierer nr 2 -9/2020 "Problemy z przyczepnością powłok na płytach gipsowo-kartonowych z wypełniaczami" Bundesverband Farbe, Gestaltung, Bautenschutz i Bundesausschuss Farbe und Sachwertschutz.

Jako alternatywa dla gipsowego wypełnienia Q3 sprawdziło się wypełnianie pastami wypełniającymi.

Sposób nakładania

Stucco Satinato musi być dokładnie wymieszane przed obróbką. Można to zrobić za pomocą mieszadła lub wolnoobrotowego mieszadła. Nie należy używać mieszadła o ostrych krawędziach! Wstrząsanie po procesie mieszania nie wystarczy.

Stucco Satinato należy nanosić cienką warstwą w postaci plamy z przerwami i zatrzeć na "0". Po lekkim przeschnięciu puste powierzchnie należy zaszpachlować.

Drugie szpachlowanie wykonać tak samo jak pierwsze.

Dzięki różnym sposobom nakładania można uzyskać indywidualny wygląd powierzchni.

Uwaga: Podczas obróbki należy unikać powstawania zgrubień i zadziorów. Należy nakładać tylko tyle materiału ile może być nałożone w fazie wysychania. Należy unikać obsychania materiału na szpachelce.

Zużycie

ok. 80 – 100 ml/m²/na jeden cykl roboczy. Dokładne zużycia należy ustalić na podstawie próby na danym obiekcie.

Warunki obróbki

Minimalna temperatura stosowania:
+5 °C dla otoczenia i podłoża.

Czas schnięcia

W temp. +20 °C i względnej wilgotności powietrza 65% warstwa jest powierzchniowo sucha po ok. 30 – 60 min. Powłoka jest całkowicie sucha i w pełni wytrzymała na obciążenia po ok. 1-2 dniach. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czasy te ulegają wydłużeniu.

Narzędzia

Zalecamy nakładanie przy użyciu wykonanej ze stali nierdzewnej szpachelki z podwójnym ostrzem w celu racjonalnego i oszczędnego nanoszenia Stucco Satinato. Przed rozpoczęciem pracy nową szpachelką konieczne przeszlifować jej ostrze na mokro papierem (granulacja 400-600) i delikatnie podgiąć narożniki.

Czyszczenie narzędzi

Wodą, natychmiast po użyciu.

Wskazówka

Wskazówki dotyczące czyszczenia i pielęgnacji powierzchni:

Próby czyszczenia należy wykonywać z na powierzchni testowej i zawsze z najwyższą starannością. Błyszczących plam spowodowanych próbami czyszczenia nie można usunąć.

Powierzchnia Stucco Satinato może podlegać niewielkiemu efektowi pisania. Zależy to w dużej mierze od koloru powłoki.

Efekt pisania w ciemnych odcieniach i możliwość czyszczenia powierzchni Stucco Satinato można znacznie poprawić przez powlekanie Capadecor DecoLasur Matt mat lub Disbopur 458 PU-Aquasiegel nakładany wałkiem. W tym celu konieczne jest wcześniejsze wykonanie obszarów testowych, ponieważ może to zmienić efekt koloru i stopień połysku ostatecznej powierzchni.

Bezpieczeństwo stosowania i informacje dodatkowe

Uwaga (stan na dzień wydania)	Może powodować reakcję alergiczną skóry. W razie konieczności zasięgnięcia porady lekarza należy pokazać pojemnik lub etykietę. Chronić przed dziećmi. Nie wprowadzać do oczu, na skórę lub na odzież. Stosować rękawice ochronne/ ochronę oczu. W PRZYPADKU KONTAKTU ZE SKÓRĄ: Umyć dużą ilością wody z mydłem. Zawiera: 1,2-benzoizotiazol-3(2H)-on, 2-metyloizotiazol-3(2H)-on, masa poreakcyjna 5-chloro-2-metylo-2H-izotiazol-3-onu i 2-metylo-2H-izotiazol-3-onu (3:1).
Utylizacja	Płynne resztki materiału przekazać do punktu odbioru/utylicacji starych farb i lakierów. Zasznięte resztki materiału usuwać jak odpady budowlane. Całkowicie opróżnione opakowania oddawać do recyklingu.
Dopuszczalna zawartość LZO	Dla tej grupy produktów nie określono granicznych wartości LZO. Ten produkt zawiera < 1 g/l LZO.
Giscode	BSW 20
Deklarowany skład produktu	żywica poliakrylowa, węglan wapnia, ditlenek tytanu, woda, środki pomocnicze, konserwanty
Infolinia	Doradztwo techniczne: tel. +48 22 544 20 40 techniczny@caparol.pl