

Capadecor VarioPutz / Capadecor Putz



Wielobarwna, matowa, bardzo ekonomiczna, wewnętrzna powłoka dekoracyjna z drobnymi płatków, do nakładania wałkiem lub metodą natrysku.

Opis produktu

Zastosowanie	Wielobarwna, odporna na uszkodzenia, ścienna powłoka wewnętrzna. Doskonale nadaje się do wykańczania ścian wewnętrznych w biurach, korytarzach, kłatkach schodowych, poczekalniach, itp. pomieszczeniach, bez konieczności nakładania dodatkowej powłoki wierzchniej.
Właściwości	<ul style="list-style-type: none"> ■ Wysoce podatna na czyszczenie ■ Odporna na mechaniczne obciążenia ■ Niepalna, klasa A2 wg DIN 4102 (klasyfikacja niemiecka), obowiązuje dla aplikacji wałkiem ■ Łatwa w obróbce, nakładana wałkiem lub metodą natrysku ■ Możliwe wykonywanie poprawek i korekt powierzchni
Spoiwo	Dyspersja żywic tworzyw sztucznych
Wielkość opakowań	12,5 kg
Barwa	Bezbarwne spoiwo z barwnymi płatkami.

Uwaga: Wszystkie desenie VarioPutz wymagają warstwy pośredniej z odpowiednio zabarwionego środka gruntującego Putzgrund 610. Odpowiednie receptury znajdują się w systemie ColorExpres w kolekcji "CD VarioPutz".

Desenie:

VarioPutz Nr. 13
 VarioPutz Nr. 14
 VarioPutz Nr. 19
 VarioPutz Nr. 21
 VarioPutz Nr. 23
 VarioPutz Nr. 25
 VarioPutz Nr. 27
 VarioPutz Nr. 29
 VarioPutz Nr. 30
 VarioPutz Nr. 31*
 VarioPutz Nr. 32*
 VarioPutz Nr. 35*
 VarioPutz Nr. 41*
 VarioPutz Nr. 49*
 VarioPutz Nr. 51*
 VarioPutz Nr. 53
 VarioPutz Nr. 55

Numer koloru:

VP Nr. 13
 VP Nr. 14
 VP Nr. 19
 VP Nr. 21
 VP Nr. 23
 VP Nr. 25
 VP Nr. 27
 VP Nr. 29
 VP Nr. 30
 VP Nr. 31
 VP Nr. 32
 VP Nr. 35
 VP Nr. 41
 VP Nr. 49
 VP Nr. 51
 VP Nr. 53
 VP Nr. 55

Oznaczenie koloru:

VP Nr. 13
 VP Nr. 14
 VP Nr. 19
 VP Nr. 21
 VP Nr. 23
 VP Nr. 25
 VP Nr. 27
 VP Nr. 29
 VP Nr. 30
 VP Nr. 31
 VP Nr. 32
 VP Nr. 35
 VP Nr. 41
 VP Nr. 49
 VP Nr. 51
 VP Nr. 53
 VP Nr. 55



	<p>Wskazówka: Desenie zawierają płatki metaliczne, które są widoczne tylko przy bezpośrednim oświetleniu.</p> <p>Barwienie według kolekcji Caparol 3D może powodować niewłaściwe zabarwienie podkładu.</p>
Stopień połysku	Matowy
Składowanie	Składować opakowania oryginalnie, fabrycznie zamknięte w pomieszczeniach chłodnych powyżej 0°C.
Dane Techniczne	■ Grubość ekwiwalentnej warstwy powietrza równoważna dyfuzji SdH ₂ O: wartość-s _d : ok. 0,10 m
Produkty uzupełniające	Putzgrund 610

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża	Podłoża powinny być nośne, czyste, suche i pozbawione wszelakich substancji mogących utrudniać przyczepność.
Przygotowanie podłoża	<p>Podłoża strukturalne: Dobrze przylegające tapety rauhfaser lub z włókna szklanego, także tynki o delikatnej lub średniej strukturze po nałożeniu podkładu z materiału Putzgrund 610 można pokrywać masą VarioPutz. Należy uwzględnić przy tym, że różnice w strukturze podłoża nie zostaną zniwelowane. Może się okazać konieczne nałożenie drugiej warstwy VarioPutz.</p> <p>Tynki cementowo-wapienne i cementowe: Tynki zwarte, normalnie chłonne pokrywać bez wcześniejszego przygotowania. Tynki porowate i silnie chłonne zagruntować wstępnie środkiem OptiGrund E.L.F. lub CapaSol LF Konzentrat.</p> <p>Tynki gipsowe i maszynowe z grupy PIV: Tynki gipsowe z zeszkliwioną powierzchnią przeszlifować, odkurzyć, gruntować środkiem Caparol-Tiefgrund TB lub AmphiSilan-Putzfestiger. Powierzchnie normalnie chłonne gruntować środkami Caparol-Haftgrund lub Putzgrund 610.</p> <p>Płyty gipsowo-kartonowe: Usunąć pozostałości szpachłówki. Miękkie szpachlowane miejsca wzmocnić przez zagruntowanie środkiem Caparol Tiefgrund TB lub AmphiSilan-Putzfestiger. Powierzchnie normalnie chłonne gruntować środkami Caparol-Haftgrund lub Putzgrund 610. Płyty z zawartością wodorocieńczalnych składników mogących powodować przebarwienia gruntować środkiem Caparol AquaSperrgrund.</p> <p>Beton: Oczyścić, usunąć ewentualne pozostałości substancji zmniejszających przyczepność. Powierzchnie normalnie chłonne gruntować środkami Caparol-Haftgrund lub Putzgrund 610.</p> <p>Nienośne powłoki: Nienośne powłoki z lakierów, farb dyspersyjnych lub powłok tynków na bazie żywic syntetycznych usunąć całkowicie aż do podłoża. Podłoża porowate, osypujące się lub silnie chłonne gruntować środkami OptiGrund E.L.F. lub CapaSol LF Konzentrat.</p> <p>Podłoża z nalotami grzybów i pleśni: Nalot grzybów lub pleśni usunąć mechanicznie przez zeszczotkowanie na mokro, zeszkrobanie lub zdrapanie. Podłoża zmyć grzybobójczym środkiem Capatop i dobrze wysuszyć.</p> <p>Podłoża z plamami wodnymi, nikotynowymi, z sadzy lub tłuszczu: Zabrudzenia nikotyną, sadzami, tłuszczami zmyć wodą z dodatkiem detergentów rozpuszczających tłuszcze i dobrze wysuszyć. Wyschnięte zacieki wodne zeszczotkować na sucho. Wykonać powłokę izolująco- odcinającą środkiem Caparol - AquaSperrgrund (karta informacyjna nr 384).</p> <p>Niewielkie ubytki w podłożach: Niewielkie ubytki uzupełniać szpachłówkami z grupy Caparol Akkordspachtel i odpowiednio zagruntować.</p>
Sposób nakładania	Nakładanie wałkiem lub metodą natrysku.
Układ warstw	<p>Warstwa pośrednia: Putzgrund 610 zabarwiony odpowiednio do wybranego deseni VarioPutz. Na kontrastowych i/lub słabo chłonnych podłożach może wystąpić potrzeba nałożenia podwójnej warstwy pośredniej. Podkłady nie zawierające piasku kwarcowego są nieodpowiednie.</p> <p>Nakładanie wałkiem: Przed użyciem tynk VarioPutz dobrze wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym lub ręcznie. Odpowiedni wałek przed rozpoczęciem pracy nasączyć i "rozwałkować" na osobnej powierzchni. Tynk nakładać obficie, nierozcieńczony, równomiernie krzyżowo metodą „mokrym na mokre” Po krótkim przeschnięciu (ok. 10 - 30 min) wygładzić miękkim pędzlem. W narożnikach wewnętrznych nakładać mniejszym wałkiem.</p>

	<p>Natrysk: Masę VarioPutz wymieszać mieszadłem wolnoobrotowym i natryskiwać nie rozcieńczoną odpowiednim urządzeniem ruchami kolistymi. Powierzchni nie wykańczać wałkiem. Dysza: 4–5 mm Ciśnienie: 2,5–3,5 bar Odległość od ściany ok.: 60 - 80 cm</p>
Zużycie	<p>Zużycie przy nakładaniu wałkiem: Ok. 350 g/m², dokładne zużycie można ustalić wyłącznie metodą próby na danym podłożu.</p>
Warunki obróbki	<p>Zużycie przy natrysku: Ok. 800-1100 g/m², dokładne zużycie można ustalić wyłącznie metodą próby na danym podłożu.</p>
Czas schnięcia	<p>Minimalna temperatura stosowania: +8 °C przy wilgotności powietrza poniżej 65 %.</p>
Narzędzia	<p>Przy +20 °C i 65% wilgotności warstwa jest powierzchniowo sucha po ok. 6-8 godz. Całkowicie wyschnięta i obciążalna po ok. 3 dniach. Przy niższych temperaturach i wyższej wilgotności powyższe czasy ulegają proporcjonalnemu wydłużeniu.</p>
Wskazówka	<p>Odpowiednie wałki:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Wysokości włosa powinna wynosić pomiędzy 12 i 16 mm. Narzędzia umyć woda natychmiast po użyciu. <p>Odpowiednie narzędzie do natrysku:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Pistolet koszowy Narzędzia umyć woda natychmiast po użyciu.
	<p>Celem uniknięcia powstawania widocznych styków pasm roboczych oraz różnic kolorystycznych nakładać na większych powierzchniach bez przerw w jednym ciągu i stosować materiał z tej samej partii produkcyjnej.</p> <p>Przy gruntowaniu materiałem Caparol-Tiefgrund TB wewnątrz pomieszczeń może pozostawać typowy dla niego zapach. Zapewnić dobrą wentylację. W pomieszczeniach wrażliwych stosować niskoaromatyczny materiał AmphiSilan-Putzfestiger.</p> <p>W przypadku obróbki mas szpachlowych zawierających gips, może dojść w wyniku wnikania wilgoci do powstania pęcherzy i odprysków. W związku z tym należy zapewnić szybkie wysychanie poprzez odpowiednie wietrzenie, wentylację pomieszczeń.</p>

Wskazówki

Uwaga (stan na dzień wydania)	<p>Chronić przed dziećmi. W trakcie szlifowania stosować filtr P2. w trakcie obróbki i wysychania należy zapewnić odpowiednie wietrzenie. Nie jeść, nie pic i nie palić w trakcie pracy. Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza. Nie wdychać rozpylonej cieczy. Stosować filtr A2/P2. Unikać zrzutów do środowiska. Postępować zgodnie z instrukcją lub kartą charakterystyki. Dalsze informacje zawiera Karta Charakterystyki wyrobu.</p>
Utylizacja	<p>Do utylizacji przekazywać wyłącznie opakowania całkowicie opróżnione. Płynne pozostałości usuwać jak farby wodorocieńczalne. Zasznięte pozostałości materiału usuwać jak zasznięte stare farby lub odpady domowe. Utylizacja zgodnie z lokalnie obowiązującymi przepisami.</p>
Kod produktu farby i lakiery	M-DF02
Deklarowany skład produktu	<p>Dyspersja żywic akrylowych, barwne pigmenty, wypełniacze mineralne, woda, środki błonotwórcze, dodatki, środki konserwujące.</p>
Doradztwo techniczne	<p>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.</p>
Infolinia	<p>Doradztwo techniczne: Tel. (22) 544 20 40 Fax (22) 544 20 41 techniczny@caparol.pl</p>

Karta informacyjno-techniczna 868, stan na listopad 2012

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 wersji niniejsza karta traci swoją ważność.