



Karta informacyjna nr 659

Putzgrund 610

Wypełniający, zwiększający przyczepność środek gruntujący. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz na nośnych powierzchniach mineralnych.

Opis produktu

Zastosowanie:

Wypełniający, dobrze kryjący środek gruntujący przeznaczony do wstępnego, szczególnie zwiększającego przyczepność przygotowania podłoża. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz na nośnych powierzchniach mineralnych. Szczególnie jako środek do gruntowania i wykonywania zwiększających przyczepność warstw pod tynki dyspersyjne, silikonowe, silikatowe, mozaikowe. Składnik systemów ociepleń:

- Capatect KD System 600
- Capatect SI Silikat
- Capatect 100

Wewnątrz jako nadająca fakturę warstwa gruntująca do technik laserunkowych materiałami Arte-Lasur i De-ko Lasur a także podkład pod Capadekor-Putz i Capadecor Calcino-Dekor.

Właściwości:

- Niepalny w systemie BSO Capatect 100,
- NRO w systemach Capatect KD System 600 oraz Capatect SI Silikat.
- hydrofobowy,
- wzmacniający powierzchnię,
- zwiększający przyczepność,
- wyrównujący chłonność podłoża,
- łatwy w obróbce,
- wodorozcieńczalny,
- przyjazny dla środowiska,
- barwiony w systemie ColorExpress

Spoivo:

Dyspersja tworzyw sztucznych wg DIN 55 945.

Gęstość: ok. 1,6 g/cm³

Barwa: biała, szara

Można barwić samodzielnie poprzez dodanie maks. 25% barwników Alpinacolor lub AVA.

Caparol-Putzgrund można barwić także w systemie barwienia maszynowego **ColorExpress** na w wszystkie kolory o współczynniku jasności <70.

Uwaga:

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.

Składowanie:

Przechowywać w chłodnym miejscu w temp. powyżej 0° C.

Utylizacja:

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

Skład produktu:

Dyspersja żywic akrylowych, di-tlenek tytanu, węglan wapnia, krzemiany, woda, dodatki uszlachetniające, konserwanty.



Opakowania:

Biały: 8 kg, 16 kg i 25 kg.
Szary: 25 kg

Sposób użycia

Odpowiednie podłoża i ich przygotowanie.

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

Proszę zapoznać się z kartą techniczną nr 650, w której opisane są rodzaje podłoża i ich przygotowanie.

Wykonawstwo:

Na porowatych, lekko piaszczących i/ lub chłonnych powierzchniach zewnętrznych wykonać gruntowanie środkiem OptiGrund E.L.F. Tynki piaszczące, kredujące gruntować środkiem Dupa-grund, w systemów ociepleń BSO stosować środek AmphiSilan Putzfestiger.

Powierzchnie wewnętrzne – miękkie podłoża gipsowe i płyty gipsowo-kartonowe gruntować środkiem Caparol-Tiefgrund TB. Płyty z zawartością składników wodorozcieńczalnych i mogących powodować przebarwienia gruntować środkiem Caparol-Filtergrund grob. Na normalnie chłonne, nośne powierzchnie nakładać bez ich wcześniejszego przygotowania. Jako środek gruntujący lub warstwa pośrednia Caparol-Putzgrund rozcieńczyć maks. 10 % wody.

W wypadku stosowania jako podkład pod barwne tynki syntetyczne (w tym mozaikowe) zabarwić na kolor powłoki końcowej. Receptura barwienia pod tynk Capa-stone podana jest w karcie technicznej tego tynku nr 230.

Zużycie:

Na podłożach gładkich ok. 250 - 350 ml/m². Dokładne zużycie można ustalić wyłącznie w praktyce na powierzchni próbnej.

Sposób nakładania:

Wałkiem lub metodą natrysku. Narzędzia natychmiast po użyciu myć wodą.

Tolerancja na inne materiały:

W celu zachowania specyficznych właściwości środek Caparol-Putzgrund można mieszać wyłącznie z barwnikami Alpinacolor, AVA lub barwić w systemie ColorExpress. Nie mieszać lub nie łączyć z żadnymi innymi środkami.

Rozcieńczenie:

Wyłącznie wodą.

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 nadaje się do powtórnego malowania po 12 godz. W niższych temperaturach i przy wyższej wilgotności powietrza czas ten ulega wydłużeniu.

Uwaga:

Nie stosować na powierzchniach poziomych narażonych na długotrwałe działanie wody.

Przy zastosowaniu środka Caparol-Tiefgrund TB może pojawić się typowy zapach rozpuszczalników. Dlatego należy zapewnić odpowiednią wentylację malowanych pomieszczeń. W pomieszczeniach „szczególnie wrażliwych” stosować AmphiSilan-Putzfestiger, łagodny środek gruntujący o nikłym zapachu.

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.com.pl

Tynki wierzchnie		Kolor tynku i podkładu tynkarskiego	Warstwa pośrednia wykonana środkiem Putzgrund 610					
			190	186M	133 Leicht	700	690	699
Gotowe do nakładania	Capatect-Fassadenputz R + K	biały barwiony	2 2	2 2	2 2	2 2	1, 4, 5 3, 4, 5	1, 4, 5 3, 4, 5
	Amphisilan-Fassadenputz R + K	biały barwiony	2 2	2 2	2 2	2 2	1, 4, 5 3, 4, 5	1, 4, 5 3, 4, 5
	Sylitol-Fassadenputz R + K	biały barwiony	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	- -	- -
	Capatect-Fassadenputz Fein	biały barwiony	2 2	2 2	2 2	2 2	1, 4, 5 3, 4, 5	1, 4, 5 3, 4, 5
	Capatect-Faschenputz K10	biały barwiony	2 2	2 2	2 2	2 2	1, 4, 5 3, 4, 5	1, 4, 5 3, 4, 5
	Capatect Buntstein-Sockelputz	barwiony	2	2	2	-	2	2
	Capatect-Mineral-Leichtputze R + K (135, 136, 139)	biały barwiony	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	- -	- -
	Capatect Modelier und Spachtelputz	biały barwiony	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	1, 4, 5 1, 4, 5	- -	- -
	Capatect-ArmaReno	biały	1, 4, 5	1, 4, 5	1, 4, 5	1, 4, 5	-	-
	Capatect-Feinspachtel	biały	1, 4, 5	1, 4, 5	1, 4, 5	1, 4, 5	-	-
	Capatect-Edelkratzputz K40	biały barwiony	-	-	1, 4, 5 1, 4, 5	-	-	-

1 = Gruntowanie nie jest wymagane
2 = Gruntowanie jest wymagane
3 = Gruntowanie w przypadku barwionych tynków wierzchnich
4 = Gruntowanie jest zalecane przy bardzo niskiej wilgotności powietrza i wysokiej temperaturze jako zabezpieczenie przed przesuszeniem tynku
5 = Gruntowanie jest wymagane w wypadku dłuższego przestoju (np. pozostawienie nie pokrytej warstwy zbrojącej na okres przerwy zimowej).

Techniczna karta informacyjna Nr 659. Stan: luty 2007

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.

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.com.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