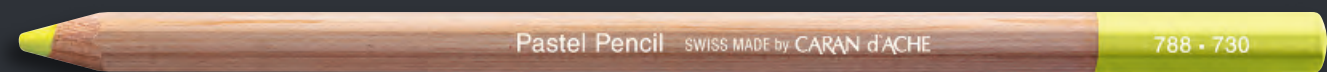




The widest palette of dry pastels offering identical colours in two complementary mediums

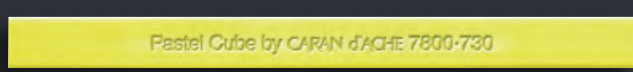
84



Pastel Pencil SWISS MADE by CARAN d'ACHE

788 - 730

+ 84



Pastel Cube by CARAN d'ACHE 7800-730

Le plus large nuancier de pastels secs décliné, de manière identique, dans deux médiums complémentaires.

Trockenpastelle mit der grössten farbidentischen Palette, bestehend aus zwei sich ergänzenden Medien.

La più vasta gamma di colori di pastelli secchi disponibile in due versioni complementari identiche.

A más amplia variedad de pasteles secos ofrecida de forma idéntica a través de dos medios complementarios.

A maior gama de pastéis secos oferecida, de forma idéntica, através de dois meios complementares.

 Blanc de Chine - Chinaweiß Chinese White - Blanco de China Bianco Bismuth - Branco Bismuth Bianco di Cina - Branco permanente PW6	 Blanc bismuthé - Bismuthweiss Bismuth white - Blanco Bismuth Bianco Bismuth - Branco Bismuth PW6 / P1184	 Jaune lumière - Lichtgelb Bismuth white - Blanco Bismuth Bianco Bismuth - Branco Bismuth PW6 / P1184	 Jaune citron clair - Hellzitronengelb Pale yellow - Amarillo limón claro Giallo limone chiaro - Amarelo limão claro P1151 / P142	 Ocre de Naples - Neapolocker Naples ochre - Ocre de Naples Ocra di Napoli - Ocre Napoles P1184 / P142 / P13	 Jaune Citron - Zitronengelb Lemon Yellow - Amarillo limón Giallo limone - Amarelo limão P13	 Jaune Bismuth doré - Gold Bismuthgelb Golden Bismuth yellow - Amarillo Bismuth Dorado Giallo bismuth dorato - Amarelo Bismuto Dourado P1184	 Jaune de cadmium clair - Kadmiumgelb hell Light cadmium yellow - Amarillo cádmio claro Giallo di cadmio chiaro - Amarelo cádmio claro P13 / P174	 Jaune cadmium doré - Gold Kadmiumgelb Gold Cadmium Yellow - Amarillo cádmio dorado Giallo di cadmio dorato - Amarelo cádmio dourado P13 / P174 / P062	 Orange solide - Echorange Fast orange - Naranja sólido Arancio permanente - Laranja permanente P062	 Rouge orangé - Rotorange Flame red - Rojo anaranjado Rosso arancio - Vermelho alaranjado P067	 Vermilion - Zinnberrot Vermilion - Bermellón Vermiglione - Vermelhoão PR254 / P062 / P13
 Blanc rosé - Rosaweiss Pink white - Blanco rosa Bianco rosa - Branco rosa PW6 / P1101	 Rose violette - Violettrosa Violet pink - Rosa violeta Rosa violetto - Rosa violino P082 / P87 / P86 / P101 / P142 / P1122	 Ecarlate - Scharlachrot Scarlet - Escarlata Scazzatto - Escarlata PR254	 Carmin - Karmin Carmine Lake - Carmin Carminio - Carmin PR484 / P1179	 Marron de perylène - Perylen braun Perylene brown - Marrón de perylene Bruno di perylène - Castanho Perylene P1179	 Prune - Pflaumenrot Plum - Ciruela Prugna - Ameixa P13 / P123 / P119	 Aubergine - Aubergine Aubergine - Berinjena Melanzana - Beringela PR209 / P115	 Rouge Pourpre - Purpurrot Purple Red - Rojo púrpura Rosso porpora - Vermelho púrpura P1122	 Violet Outremer clair - Hellultramarviolett Light ultramarine violet - Rojo anaranjado cádmio Rosso arancio di cádmio - Vermelho cádmio alaranjado P115	 Rose outremer - Ultramarinrosa Ultramarine pink - Rosa ultramar Rosa oltremare - Rosa ultramarino PR259 / P1122	 Rose portrait - Portrait rosa Portrait pink - Rosa rostro Rosa ritratto - Rosa retrato P1112	 Rose anthraquinone - Anthrachinone rosa Anthraquinone pink - Rosa anthraquinona Rosa antrachinone - Rosa Antraquinona P1168
 Blanc azuré - Azurweiss Azurite white - Blanco azur Bianco azzurro - Branco azurita PW6 / P828	 Bleu cobalt 5% - Kobaltblau 5% Cobalt blue 5% - Azul cobalto claro 5% Blu cobalto chiaro 5% - Azul cobalto claro 5% P828 / PW6	 Bleu cobalt 10% - Kobaltblau 10% Cobalt blue 10% - Azul ceruleo 10% Blu cobalto chiaro 10% - Azul ceruleo 10% P828 / PW6	 Bleu cobalt 30% - Kobaltblau 30% Cobalt blue 30% - Azul cobalto 30% Blu cobalto chiaro 30% - Azul cobalto 30% P828	 Bleu Outremer - Ultramarinblau Ultramarine - Azul ultramar Blu oltremare - Azul ultramarino P815 / P829	 Bleu de phthalocyanine - Phthalocyaninblau Phthalocyanine blue - Azul ftalato Blu ftalato - Azul ftalico P815	 Bleu gris - Graublau Bluish grey - Azul gris Blu grigio - Azul cinzento P81/P860	 Violet - Violet Violet - Violeta Violetto - Violeta P123	 Violet Cobalt - Kobaltviolett Cobalt Violet - Violeta cobalto Violetto cobalto - Violeta cobalto P123 / P815 / P829	 Bleu nuit - Nachtblau Night blue - Azul noche Blu notte - Azul noite P81 / P866	 Bleu glacier - Eisblau Ice blue - Azul hielo Blu di ghiaccio - Azul gelo P816	 Bleu clair - Hellblau Light blue - Azul claro Azzurro chiaro - Azul claro P815/3 / P869
 Vert de Chine - Chinesischgrün Chinese green - Verde de China Verde di Cina - Verde da China P13 / P67	 Vert mousse moyen 10% - Moosgrün mittel 10% Middle moss green 10% - Verde musgo medio 10% Verde muschio medio 10% - Verde musgo médio 10% P174 / P815 / P082	 Olive clair 20% - Helloliv 20% Light olive 20% - Oliva claro 20% Oliva chiaro 20% - Azeitona claro 20% P174 / P817 / P142	 Olive clair 40% - Helloliv 40% Light olive 40% - Oliva claro 40% Oliva chiaro 40% - Azeitona claro 40% P174 / P817 / P142	 Réséda clair - Hellreseda Light reseda - Reseda clara Giallo reseda - Reseda clara P13 / P866	 Vert mousse moyen 30% - Moosgrün mittel 30% Middle moss green 30% - Verde musgo medio 30% Verde muschio medio 30% - Verde musgo médio 30% P174 / P815 / P082	 Vert mousse - Moosgrün Moss green - Verde musgo Verde muschio - Verde musgo P815 / P13 / P174 / P866	 Vert foncé - Dunkelgrün Dark green - Verde oscuro Verde scuro - Verde escuro P815 / P13 / P174 / P866	 Vert ftalato moyen - Phthalocyaninblau mittel Middle phthalocyanine green - Verde ftalato medio Verde ftalato medio - Verde ftalico médio P815 / P13 / P866 / P817 / P142 / P067	 Vert ftalato foncé - Dunkelphthalocyaninblau Dark phthalocyanine green - Verde ftalato oscuro Verde ftalato scuro - Verde ftalico escuro P815 / P13 / P866 / P817 / P142 / P067	 Vert malachite - Malachitgrün Malachite green - Verde malaquita Verde malachite - Verde malaquite P815 / P13 / P866	 Vert Beryl - Beryllgrün Beryl green - Verde Beryl Verde Beryl - Verde Beryl P67
 Terre verte - Grünerde Earthy green - Tierra verde Terra verde - Terra verde P623	 Vert de gris - Grüngrau Nerdgris - Verde gris Verde rama - Verde pátina P617 / P826	 Vert oxyde de chrome - Chromoxydgrün Chromium oxide green - Óxido de cromo verde Óxido di cromo verde - Verde óxido de cromo P617	 Olive brunâtre 10% - Braunoliv 10% Brown Olive 10% - Oliva marrón 10% Oliva bruna 10% - Castanho Azeitona 10% P142/P867	 Olive brunâtre 50% - Braunoliv 50% Brown Olive 50% - Oliva marrón 50% Oliva bruna 50% - Castanho esverdeado P142 / P867	 Olive brunâtre - Olivbraun Brown Olive - Pardo Oliva Oliva bruna - Castanho esverdeado P142 / P867	 Ocre d'or - Goldocker Golden ochre - Ocre oro Ocra d'oro - Ocre dourado P142 / P174 / P861 / P101 / P866	 Ocre - Ocker Ocra - Ocre P142 / P13 / P174 / P815 / P067	 Sienna naturelle - Siena natur Raw sienna - Siena natural Terra di Siena naturale - Siena natural P142 / P11 / P83 / P866	 Bistre - Bister Bistre - Bistre P174 / P861 / P142 / P101	 Chair foncée 50% - Dunkel fleischfarbig 50% Dark flesh 50% - Carne oscuro 50% Incarnato scuro 50% - Carne escuro 50% P082 / P87 / P866 / P101 / P142	 Chair foncée 40% - Dunkel fleischfarbig 40% Dark flesh 40% - Carne oscuro 40% Incarnato scuro 40% - Carne escuro 40% P082 / P87 / P866 / P101 / P142
 Chair claire 5% - Hellfleischfarbig 5% Light flesh 5% - Carne claro 5% Incarnato chiaro 5% - Carne claro 5% P082 / P1259	 Chair claire 10% - Hellfleischfarbig 10% Light flesh 10% - Carne claro 10% Incarnato chiaro 10% - Carne claro 10% P082	 Chair - Fleischfarbig Flesh - Carne Incarnato - Carne P082 / P1101	 Safran - Safran Saffron - Azafrán Zafferano - Açafrão P11 / P84 / P1101	 Rouge herculanum - Herculanumrot Herculanum red - Rojo Herculanum Rosso Ercolano - Vermelho Herculanum P1101	 Chair foncée 5% - Dunkel fleischfarbig 5% Dark flesh 5% - Carne oscuro 5% Incarnato scuro 5% - Carne escuro 5% P082 / P87 / P866 / P101 / P142	 Terracotta - Terracotta Terracotta - Terracotta Terracotta - Terracotta P1101 / P082	 Sanguine naturelle - Rotbraun natur Raw Russet - Sanguina natural Sanguigna medio - Sanguinea natural P1101	 Sanguine moyenne - Mittlrotbraun Medium russet - Sanguina medio Sanguigna medio - Sanguinea médio P1101 / P83 / P8611	 Sienna brûlée - Siena gebrannt Burnt sienna - Siena quemada Sienna bruciata - Siena quemado P867 / P1101	 Carmin foncé - Dunkelkarmin Dark carmine - Carmin oscuro Carminio scuro - Carmin escuro PR254 / P8611 / P142 / P101 / P866 / P87	 Gris Violet - Grauviolett Violet grey - Gris violeta Viola grigiastro - Violeta Cinza P815 / P8611 / P116 / P1101
 Gris français 10% - Französischgrau 10% French grey 10% - Gris francés 10% Grigio francese 10% - Cinzento francés 10% P142 / P1101 / P867	 Gris argenté - Silbergrau Payne's grey - Gris plateado Grigio argento - Cinzento prateado P815 / P867	 Gris clair - Hellgrau Light grey - Gris claro Grigio chiaro - Cinzento claro P815 / P867	 Gris acier - Stahlgrau Light grey - Gris acero Grigio acciaio - Cinzento aço P815 / P867	 Gris de Payne 50% - Paynesgrau 50% Payne's grey 50% - Gris Payne 50% Grigio di Payne 50% - Cinzento de Payne 50% P829 / P867	 Gris noir - Grauschwarz Greish black - Gris negro Grigio nero - Cinzento preto P815 / P867	 Gris français - Französischgrau French grey - Gris francés Grigio francese - Cinzento francés P142 / P1101 / P867	 Gris ardoise - Schiefergrau Slate grey - Gris pizarra Grigio ardesia - Cinzento ardósia P869	 Terre de Cassel - Kasseler Erde Cassel earth - Tierra de Cassel Terra di Cassel - Terra de Cassel P867 / P866 / P8611 / P1101 / P142	 Chair foncée - Dunkel fleischfarbig Dark flesh - Carne oscuro Incarnato scuro - Carne escuro P8179 / P867 / P866 / P1101 / P142	 Sépia foncée - Dunkel Sepia Dark Sepia - Sepia oscuro Seppia scuro - Sépia escuro P867 / P866 / P8611 / P1101 / P142	 Noir - Schwarz Black - Negro Nero - Preto P866

EN Standard Blue Wool Scale
Caran d'Ache provides clear information on the lightfastness of all these 84 colours, ranging from ★ to ★★★★★. Certain colours will remain unaltered for up to 100 years. The lightfastness rating is based on the Blue Wool Scale that measures the resistance of the colours when exposed to light.

RR Standard Blue Wool Scale
Pour ses 84 couleurs, Caran d'Ache offre une information transparente sur la tenue à la lumière variant de ★ à ★★★★★ qui assure des couleurs inchangées pouvant aller jusqu'à 100 ans. Cette tenue est basée sur la Blue Wool Scale, qui mesure la solidité des couleurs à la lumière.

DE Blue Wool Scale-Standard
Für seine 84 Farben bietet Caran d'Ache eine transparente Information über die Lichtechtheit von ★ bis ★★★★★, die Farben gewährleisten, welche bis zu 100 Jahre lang unverändert bleiben. Diese Bewertung basiert auf der Blue Wool Scale, welche die Lichtbeständigkeit von Farben misst.

IT Scala Blue Wool standard
Per i suoi 84 colori Caran d'Ache offre informazioni trasparenti sulla tenuta alla luce, che varia da ★ a ★★★★★, garantendo colori immutati anche fino a 100 anni. Questa tenuta si basa sulla 'Blue Wool Scale', che misura la tenuta dei colori alla luce.

ES Escala normalizada Blue Wool
Caran d'Ache ofrece información transparente sobre sus 84 colores en materia de resistencia a la luz, que varía de ★ a ★★★★★, y garantiza colores inalterables que pueden durar incluso 100 años. Dicha resistencia se mide con arreglo a la escala Blue Wool, en función del grado de solidez luminosa de los colores.

PT Escala padrão Blue Wool
A Caran d'Ache oferece informação transparente sobre as suas 84 cores em matéria de resistência à luz que varia entre ★ e ★★★★★ e garante cores inalteráveis que podem durar até 100 anos. Esta resistência baseia-se na Escala Blue Wool que mede o grau de solidez das cores à luz.

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Ausgezeichnet
★★★★ Sehr gut
★★★ Gut
★★ Gering
★ Unbeständige Farbe

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Ottima
★★★ Molto buona
★★ Buona
★ Colori instabili

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Muy buena
★★★ Buena
★★ Débil
★ Color inestable

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Muito boa
★★★ Boa
★★ Fraca
★ Cor instável

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Muito boa
★★★ Boa
★★ Fraca
★ Cor instável

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Muito boa
★★★ Boa
★★ Fraca
★ Cor instável

Lightfastness UV/150h
★★★★★ Excelente
★★★★ Muito boa
★★★ Boa
★★ Fraca
★ Cor instável