



# alsecco creative Colour system 2.0

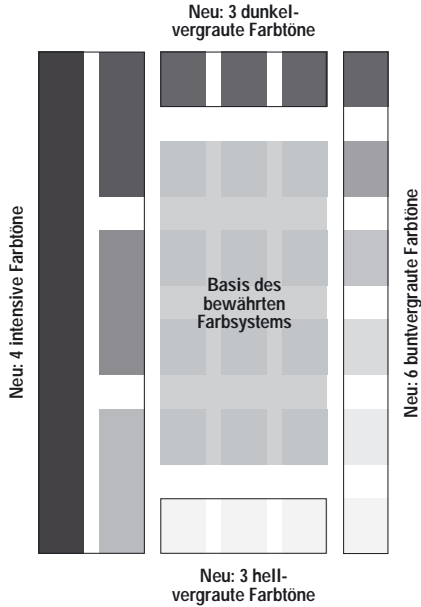
The new generation of colour for the façade



ARCHITECTURAL FAÇADES



## Was ist neu am accs 2.0?



**Anwendungstechnische Hinweise:** Auf Wärmedämm-Verbundsystemen sind generell Farbtöne ab einem Hellbezugswert (HBW) von 20% machbar. Mit dem Premiumsystem Alprotect Quattro sind Farbtöne ab HBW 15% möglich. Für Porenbetonbeschichtungen gilt die Machbarkeit ab HBW 20%.

Kunstharz-, Siliconharz- und silikatisch gebundene Reibputze sind aufgrund ihrer Basisrezeptur im Pastell- und Volltonbereich in der Einfarbarkeit eingeschränkt. Zur Machbarkeit von anderen mineralischen alsecco Putzen fragen Sie bitte Ihren alsecco Fachberater.

Drucktechnisch und materialbedingt sind Farbtonabweichungen zu den Farbtonvorlagen möglich. Zudem verändern Struktur, Saugfähigkeit des Untergrundes, Trocknungstemperatur und Lichtverhältnisse den Farbton. Wir empfehlen daher eine Farbtonkontrolle durch Anlegen einer Musterfläche am Objekt. Ansprüche wegen Farbtonabweichungen, die aus den angeführten oder von uns nicht beeinflussbaren Gründen entstehen, können nicht geltend gemacht werden. Bei farbtongleichen Nachbestellungen für dasselbe Objekt muss immer die Chargen-Nummer des zuvor verarbeiteten Materials angegeben werden.

Wir arbeiten ständig an der Weiterentwicklung unserer Produkte und behalten uns daher Änderungen aus technischen und baurechtlichen Gründen vor. Bitte informieren Sie sich über unsere jeweils aktuellen technischen Informationen.

## Legende

**accs 1001:** Farbtonkennzeichnung

Hellbezugswert (HBW) in %  
 Farbtonzuschlag (FTZ) in % oder auf Anfrage (a. A.)

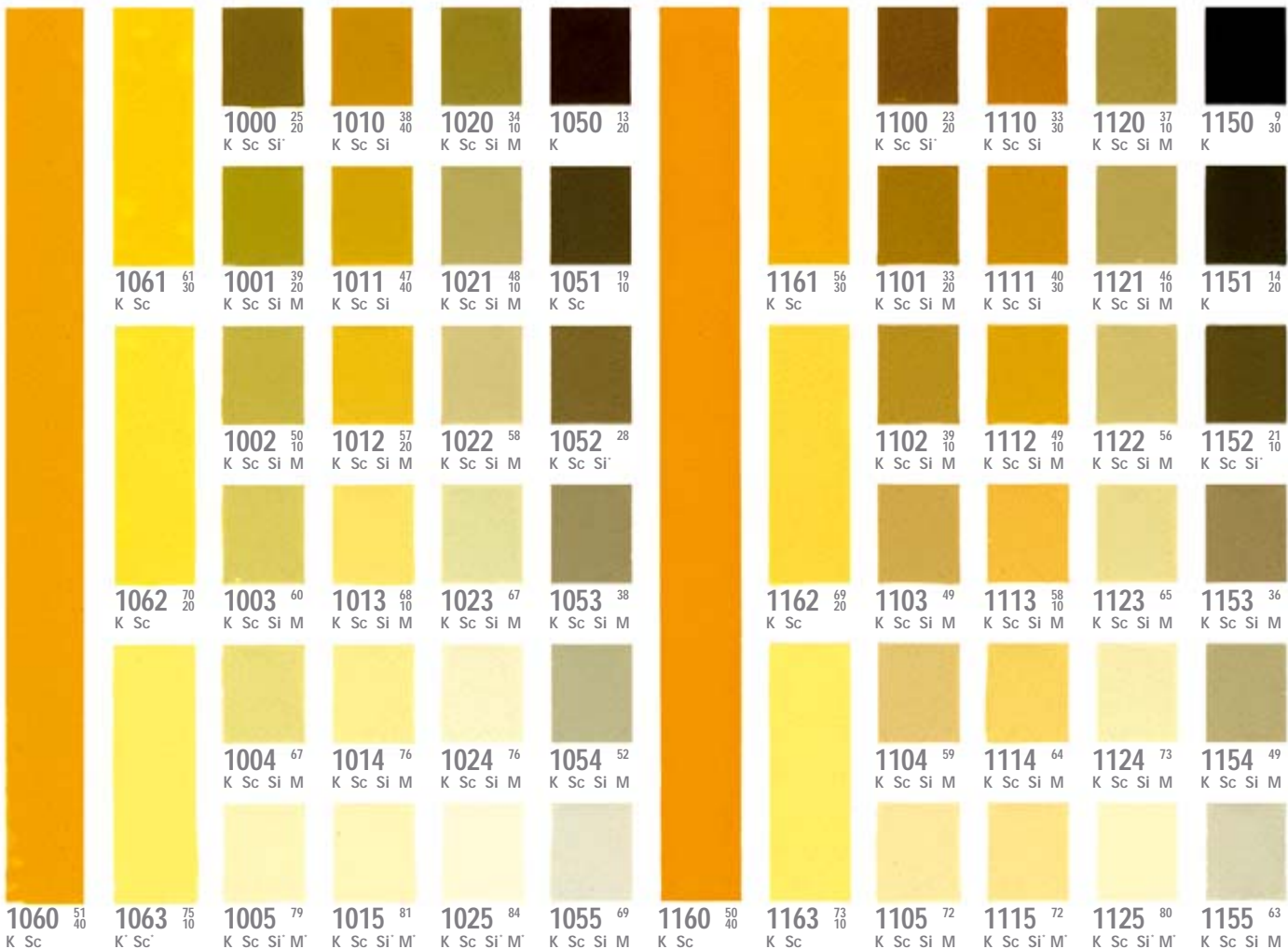
**Machbarkeit:**

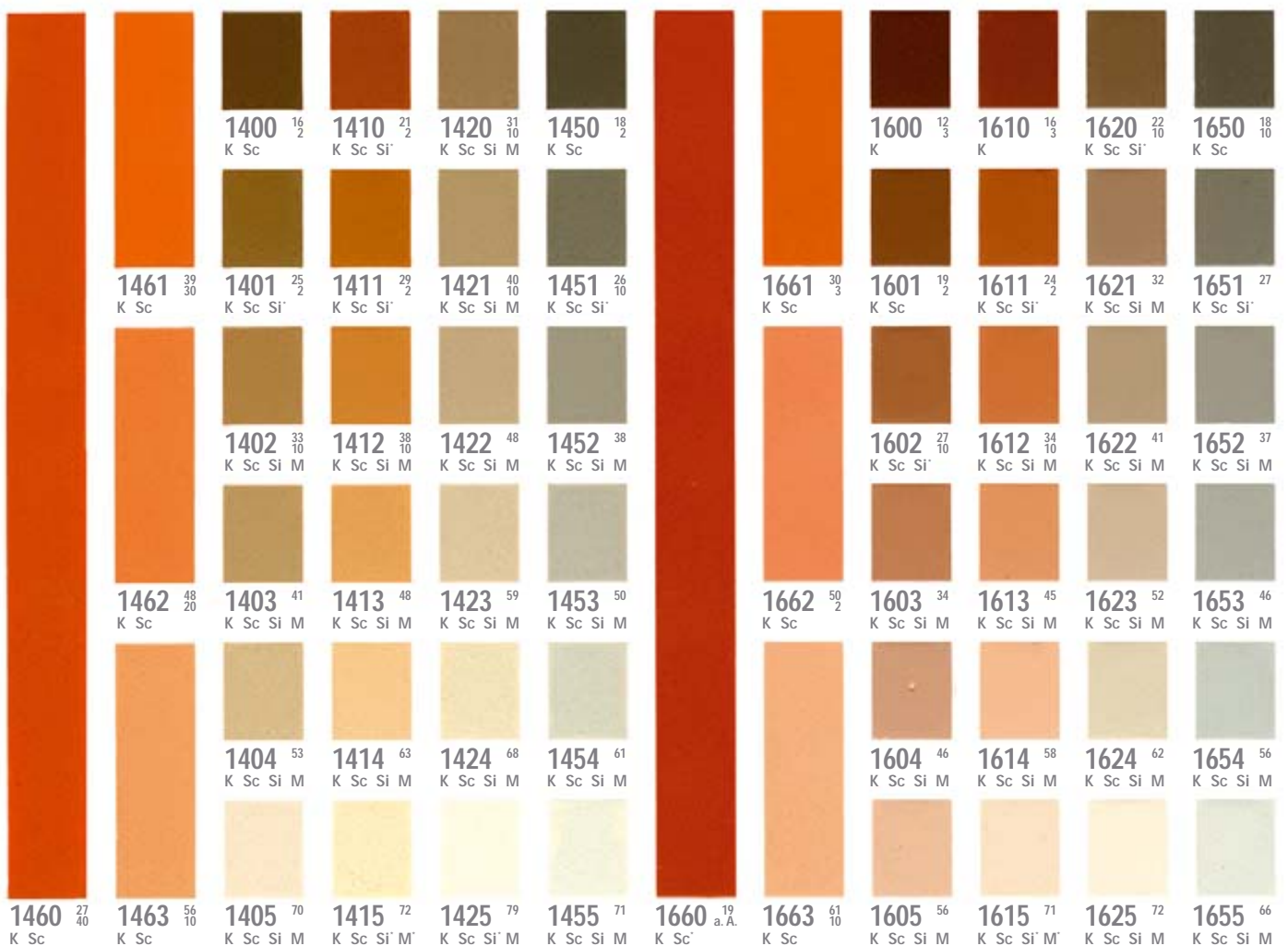
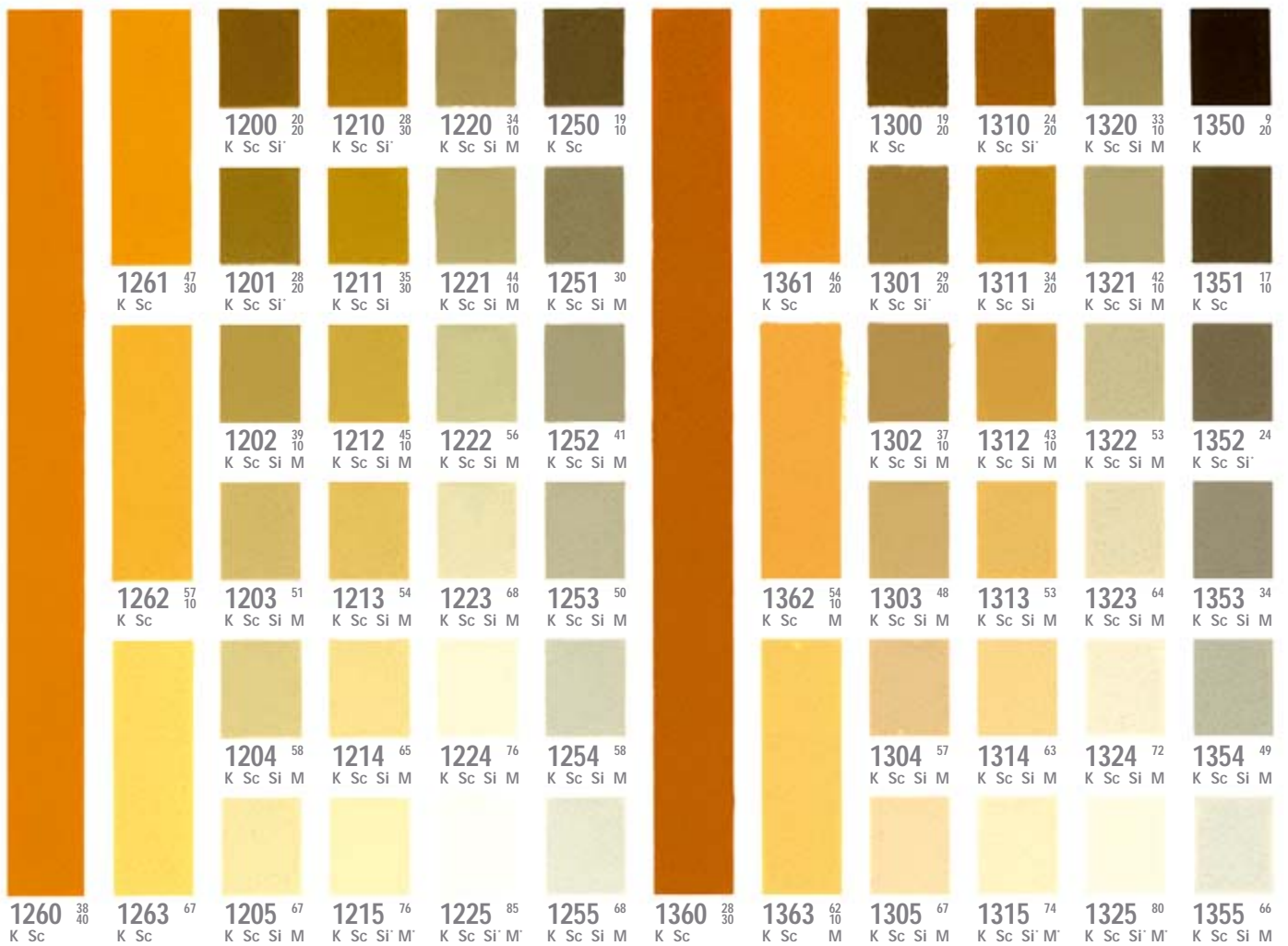
M	Als mineralische Putze Alsilite T und Alsilite F
M'	Nur als mineralischer Putz Alsilite T
Si	Als Silikatputz und -farbe
Si'	Nur als Silikatfarbe
Sc	Als Siliconharzputz und -farbe
Sc'	Nur als Siliconharzfarbe
K	Als Kunstharzputz und -farbe
K'	Nur als Kunstharzfarbe

Fehlt ein Buchstabe, so ist dieses Produkt für die entsprechende Anwendung nicht lieferbar.

### Allgemeine Hellbezugswert-Grenzen:

HBW > 20%	alsecco WDV-Systeme
HBW > 15%	Alprotect Quattro
HBW > 20%	Porenbetonbeschichtungen
ohne Einschränkung	Kunstharzputze und -farben
HBW > 15%	Siliconharzputze und -farben
HBW > 20%	Silikatfarben
HBW > 30%	Silikatputze
HBW > 30%	Mineralische Putze
HBW > 50%	Mineralischer Strukturputz





		1700 <sup>11</sup> / <sub>30</sub> K	1710 <sup>13</sup> / <sub>30</sub> K	1720 <sup>20</sup> / <sub>20</sub> K Sc	1750 <sup>7</sup> / <sub>30</sub> K			1800 <sup>10</sup> / <sub>30</sub> K	1810 <sup>12</sup> / <sub>30</sub> K	1820 <sup>23</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	1850 <sup>9</sup> / <sub>20</sub> K
		1761 <sup>19</sup> / <sub>40</sub> K Sc	1701 <sup>18</sup> / <sub>20</sub> K Sc	1711 <sup>21</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	1721 <sup>31</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si M			1751 <sup>13</sup> / <sub>20</sub> K	1861 <sup>17</sup> / <sub>40</sub> K Sc	1801 <sup>18</sup> / <sub>20</sub> K Sc	1811 <sup>21</sup> / <sub>20</sub> K Sc
		1702 <sup>25</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	1712 <sup>28</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	1722 <sup>38</sup> K Sc Si M	1752 <sup>21</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup>			1802 <sup>25</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	1812 <sup>31</sup> / <sub>10</sub> K Sc M <sup>+</sup>	1822 <sup>41</sup> K Sc Si M	1852 <sup>25</sup> K Sc Si <sup>+</sup>
		1762 <sup>28</sup> / <sub>20</sub> K Sc	1703 <sup>33</sup> K Sc Si M	1713 <sup>38</sup> K Sc Si M	1723 <sup>48</sup> K Sc Si M			1753 <sup>31</sup> K Sc Si M	1862 <sup>39</sup> / <sub>10</sub> K Sc	1803 <sup>35</sup> K Sc Si M	1813 <sup>43</sup> K Sc M <sup>+</sup>
		1704 <sup>42</sup> K Sc Si M	1714 <sup>49</sup> K Sc Si M	1724 <sup>59</sup> K Sc Si M	1754 <sup>45</sup> K Sc Si M			1804 <sup>45</sup> K Sc Si M	1814 <sup>55</sup> K Sc M <sup>+</sup>	1824 <sup>61</sup> K Sc Si M	1854 <sup>49</sup> K Sc Si M
		1763 <sup>44</sup> / <sub>10</sub> K Sc M	1705 <sup>56</sup> K Sc Si M	1715 <sup>61</sup> K Sc M <sup>+</sup>	1725 <sup>71</sup> K Sc Si M			1755 <sup>62</sup> K Sc Si M	1863 <sup>55</sup> K Sc	1805 <sup>56</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M	1815 <sup>64</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M <sup>+</sup>

		2000 <sup>11</sup> / <sub>30</sub> K	2010 <sup>13</sup> / <sub>30</sub> K	2020 <sup>23</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2050 <sup>14</sup> / <sub>10</sub> K			2100 <sup>12</sup> / <sub>40</sub> K	2110 <sup>11</sup> / <sub>40</sub> K	2120 <sup>20</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2150 <sup>12</sup> / <sub>30</sub> K
		2061 <sup>22</sup> / <sub>20</sub> K Sc	2001 <sup>19</sup> / <sub>30</sub> K Sc	2011 <sup>21</sup> / <sub>30</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2021 <sup>32</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si M			2051 <sup>22</sup> K Sc Si <sup>+</sup>	2161 <sup>19</sup> / <sub>30</sub> K Sc	2101 <sup>15</sup> / <sub>40</sub> K Sc	2111 <sup>20</sup> / <sub>40</sub> K Sc
		2002 <sup>25</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2012 <sup>29</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2022 <sup>40</sup> K Sc Si M	2052 <sup>31</sup> K Sc Si M			2102 <sup>23</sup> / <sub>30</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2112 <sup>29</sup> / <sub>30</sub> K Sc Si <sup>+</sup>	2122 <sup>36</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si M	2152 <sup>30</sup> K Sc Si M
		2062 <sup>49</sup> K Sc	2003 <sup>32</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si M	2013 <sup>37</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup> M	2023 <sup>47</sup> K Sc Si M			2053 <sup>40</sup> K Sc Si M	2162 <sup>42</sup> / <sub>10</sub> K Sc	2103 <sup>32</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si M	2113 <sup>40</sup> / <sub>20</sub> K Sc Si <sup>+</sup> M
		2004 <sup>43</sup> K Sc Si M	2014 <sup>49</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M	2024 <sup>61</sup> K Sc Si M	2054 <sup>50</sup> K Sc Si M			2104 <sup>41</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si M	2114 <sup>50</sup> / <sub>10</sub> K Sc Si <sup>+</sup> M	2124 <sup>57</sup> K Sc Si M	2154 <sup>64</sup> K Sc Si M
		2063 <sup>64</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M	2005 <sup>54</sup> K Sc Si M	2015 <sup>62</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M	2025 <sup>80</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M			2055 <sup>60</sup> K Sc Si M	2163 <sup>61</sup> K Sc	2105 <sup>53</sup> K Sc Si M	2115 <sup>68</sup> K Sc Si <sup>+</sup> M

		2200 <sup>14</sup> <sub>30</sub> K	2210 <sup>18</sup> <sub>30</sub> K Sc	2220 <sup>29</sup> <sub>20</sub> K Sc Si' M	2250 <sup>12</sup> <sub>20</sub> K		2300 <sup>23</sup> <sub>30</sub> K Sc Si'	2310 <sup>31</sup> <sub>40</sub> K Sc Si M	2320 <sup>30</sup> <sub>20</sub> K Sc Si' M'	2350 <sup>7</sup> <sub>30</sub> K	
	2261 <sup>19</sup> <sub>20</sub> K Sc	2201 <sup>21</sup> <sub>30</sub> K Sc Si'	2211 <sup>28</sup> <sub>30</sub> K Sc Si'	2221 <sup>38</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2251 <sup>19</sup> <sub>10</sub> K Sc		2361 <sup>29</sup> <sub>20</sub> K Sc	2301 <sup>32</sup> <sub>30</sub> K Sc Si M	2311 <sup>40</sup> <sub>30</sub> K Sc Si M	2321 <sup>48</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2351 <sup>12</sup> <sub>20</sub> K
		2202 <sup>29</sup> <sub>20</sub> K Sc Si'	2212 <sup>36</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2222 <sup>47</sup> K Sc Si M	2252 <sup>30</sup> K Sc Si M		2362 <sup>38</sup> K Sc M	2302 <sup>41</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2312 <sup>50</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2322 <sup>58</sup> K Sc Si M	2352 <sup>19</sup> <sub>10</sub> K Sc
	2262 <sup>34</sup> K Sc	2203 <sup>37</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2213 <sup>46</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2223 <sup>55</sup> K Sc Si M	2253 <sup>42</sup> K Sc Si M		2363 <sup>53</sup> K Sc M	2303 <sup>51</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2313 <sup>62</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2323 <sup>68</sup> K Sc Si M	2353 <sup>30</sup> K Sc Si M
		2204 <sup>49</sup> K Sc Si M	2214 <sup>57</sup> K Sc Si M	2224 <sup>69</sup> K Sc Si M	2254 <sup>49</sup> K Sc Si M			2304 <sup>62</sup> K Sc Si M	2314 <sup>71</sup> K Sc Si' M	2324 <sup>77</sup> K Sc Si M	2354 <sup>45</sup> K Sc Si M
2260 <sup>11</sup> <sub>40</sub> K	2263 <sup>63</sup> K Sc M'	2205 <sup>61</sup> K Sc Si M	2215 <sup>67</sup> K Sc Si' M	2225 <sup>79</sup> K Sc Si' M	2255 <sup>58</sup> K Sc Si M	2360 <sup>11</sup> <sub>40</sub> K		2305 <sup>72</sup> K Sc Si' M	2315 <sup>79</sup> K Sc M'	2325 <sup>86</sup> K Sc Si M	2355 <sup>63</sup> K Sc Si M

		2400 <sup>20</sup> <sub>30</sub> K Sc Si'	2410 <sup>29</sup> <sub>30</sub> K Sc Si' M'	2420 <sup>38</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2450 <sup>15</sup> <sub>20</sub> K Sc		2600 <sup>16</sup> <sub>30</sub> K Sc	2610 <sup>23</sup> <sub>30</sub> K Sc Si'	2620 <sup>30</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2650 <sup>12</sup> <sub>20</sub> K	
	2461 <sup>48</sup> <sub>20</sub> K Sc	2401 <sup>31</sup> <sub>30</sub> K Sc Si M'	2411 <sup>39</sup> <sub>30</sub> K Sc Si M'	2421 <sup>49</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2451 <sup>23</sup> <sub>10</sub> K Sc Si'		2661 <sup>27</sup> <sub>20</sub> K Sc	2601 <sup>25</sup> <sub>20</sub> K Sc Si'	2611 <sup>32</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2621 <sup>40</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2651 <sup>22</sup> K Sc Si'
		2402 <sup>41</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2412 <sup>50</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2422 <sup>57</sup> K Sc Si M	2452 <sup>36</sup> K Sc Si M			2602 <sup>34</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2612 <sup>43</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2622 <sup>50</sup> K Sc Si M	2652 <sup>31</sup> K Sc Si M
	2462 <sup>56</sup> <sub>10</sub> K Sc M'	2403 <sup>52</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2413 <sup>64</sup> K Sc Si M	2423 <sup>63</sup> K Sc Si M	2453 <sup>47</sup> K Sc Si M		2662 <sup>40</sup> K Sc	2603 <sup>46</sup> K Sc Si M	2613 <sup>54</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2623 <sup>63</sup> K Sc Si M	2653 <sup>40</sup> K Sc Si M
		2404 <sup>60</sup> K Sc Si M	2414 <sup>73</sup> K Sc Si M	2424 <sup>74</sup> K Sc Si M	2454 <sup>57</sup> K Sc Si M			2604 <sup>57</sup> K Sc Si M	2614 <sup>64</sup> K Sc Si M	2624 <sup>74</sup> K Sc Si M	2654 <sup>50</sup> K Sc Si M
2460 <sup>28</sup> <sub>30</sub> K Sc	2463 <sup>67</sup> K Sc	2405 <sup>71</sup> K Sc Si M	2415 <sup>82</sup> K Sc M'	2425 <sup>84</sup> K Sc Si' M'	2455 <sup>70</sup> K Sc Si M	2660 <sup>18</sup> <sub>30</sub> K Sc	2663 <sup>52</sup> K Sc	2605 <sup>68</sup> K Sc Si M	2615 <sup>76</sup> K Sc Si M	2625 <sup>83</sup> K Sc Si' M'	2655 <sup>60</sup> K Sc Si M

2860 <sup>25</sup> <sub>40</sub> K Sc	2861 <sup>39</sup> <sub>20</sub> K Sc	2800 <sup>19</sup> <sub>30</sub> K Sc	2810 <sup>23</sup> <sub>30</sub> K Sc	2820 <sup>32</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2850 <sup>11</sup> <sub>20</sub> K	3260 <sup>47</sup> <sub>a.A.</sub> K Sc	3261 <sup>58</sup> <sub>20</sub> K Sc Si	3200 <sup>27</sup> <sub>40</sub> K Sc Si'	3210 <sup>30</sup> <sub>40</sub> K Sc Si	3220 <sup>35</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	3250 <sup>18</sup> <sub>30</sub> K Sc
		2801 <sup>29</sup> <sub>20</sub> K Sc Si'	2811 <sup>32</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	2821 <sup>42</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2851 <sup>18</sup> K Sc			3201 <sup>39</sup> <sub>30</sub> K Sc Si M'	3211 <sup>50</sup> <sub>30</sub> K Sc Si	3221 <sup>54</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	3251 <sup>28</sup> <sub>10</sub> K Sc Si'
		2802 <sup>41</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2812 <sup>46</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	2822 <sup>51</sup> K Sc Si M	2852 <sup>25</sup> K Sc Si'			3202 <sup>51</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M'	3212 <sup>63</sup> <sub>20</sub> K Sc Si	3222 <sup>61</sup> K Sc Si M	3252 <sup>39</sup> K Sc Si M
		2803 <sup>51</sup> K Sc Si M	2813 <sup>58</sup> K Sc Si M	2823 <sup>63</sup> K Sc Si M	2853 <sup>36</sup> K Sc Si M			3203 <sup>60</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	3213 <sup>75</sup> <sub>10</sub> K Sc Si	3223 <sup>71</sup> K Sc Si M	3253 <sup>53</sup> K Sc Si M
		2804 <sup>59</sup> K Sc Si M	2814 <sup>68</sup> K Sc Si M	2824 <sup>73</sup> K Sc Si M	2854 <sup>43</sup> K Sc Si M			3204 <sup>68</sup> K Sc Si M	3214 <sup>82</sup> K Sc Si M'	3224 <sup>83</sup> K Sc Si M	3254 <sup>67</sup> K Sc Si M
2860 <sup>25</sup> <sub>40</sub> K Sc	2863 <sup>58</sup> K Sc	2805 <sup>69</sup> K Sc Si M	2815 <sup>81</sup> K Sc Si' M'	2825 <sup>84</sup> K Sc Si' M'	2855 <sup>55</sup> K Sc Si M	3260 <sup>47</sup> <sub>a.A.</sub> K Sc	3263 <sup>72</sup> K Sc Si'	3205 <sup>81</sup> K Sc Si M	3215 <sup>85</sup> K Sc Si' M'	3225 <sup>87</sup> K Sc Si' M'	3255 <sup>77</sup> K Sc Si M

3460 <sup>55</sup> <sub>40</sub> K Sc	3461 <sup>69</sup> <sub>20</sub> K Sc	3400 <sup>32</sup> <sub>20</sub> K Sc Si	3410 <sup>41</sup> <sub>40</sub> K Sc Si	3420 <sup>37</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M	3450 <sup>18</sup> <sub>10</sub> K Sc	4230 <sup>6</sup> <sub>20</sub> K	4240 <sup>33</sup> K Sc Si M	4330 <sup>6</sup> <sub>20</sub> K	4340 <sup>34</sup> K Sc Si M	4430 <sup>7</sup> <sub>20</sub> K	4440 <sup>34</sup> K Sc Si M
		3401 <sup>47</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M'	3411 <sup>56</sup> <sub>30</sub> K Sc Si	3421 <sup>55</sup> K Sc Si M	3451 <sup>26</sup> K Sc Si'	4231 <sup>10</sup> <sub>10</sub> K	4241 <sup>40</sup> K Sc Si M	4331 <sup>10</sup> <sub>10</sub> K	4341 <sup>41</sup> K Sc Si M	4431 <sup>10</sup> <sub>10</sub> K	4441 <sup>41</sup> K Sc Si M
		3402 <sup>56</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M	3412 <sup>66</sup> <sub>20</sub> K Sc Si M'	3422 <sup>65</sup> K Sc Si M	3452 <sup>39</sup> K Sc Si M	4232 <sup>14</sup> K	4242 <sup>49</sup> K Sc Si M	4332 <sup>14</sup> K	4342 <sup>48</sup> K Sc Si M	4432 <sup>15</sup> K Sc	4442 <sup>48</sup> K Sc Si M
		3403 <sup>65</sup> K Sc Si M	3413 <sup>74</sup> <sub>10</sub> K Sc Si M'	3423 <sup>74</sup> K Sc Si M	3453 <sup>54</sup> K Sc Si M	4233 <sup>18</sup> K Sc	4243 <sup>56</sup> K Sc Si M	4333 <sup>18</sup> K Sc	4343 <sup>57</sup> K Sc Si M	4433 <sup>19</sup> K Sc	4443 <sup>56</sup> K Sc Si M
		3404 <sup>71</sup> K Sc Si M	3414 <sup>80</sup> K Sc Si' M'	3424 <sup>82</sup> K Sc Si' M'	3454 <sup>70</sup> K Sc Si M	4234 <sup>22</sup> K Sc Si'	4244 <sup>64</sup> K Sc Si M	4334 <sup>23</sup> K Sc Si'	4344 <sup>65</sup> K Sc Si M	4434 <sup>23</sup> K Sc Si'	4444 <sup>64</sup> K Sc Si M
3460 <sup>55</sup> <sub>40</sub> K Sc	3463 <sup>81</sup> K' Sc'	3405 <sup>81</sup> K Sc Si' M'	3415 <sup>84</sup> K Sc Si' M'	3425 <sup>86</sup> K Sc Si' M'	3455 <sup>82</sup> K Sc Si M	4235 <sup>28</sup> K Sc Si'	4245 <sup>72</sup> K Sc Si M	4335 <sup>29</sup> K Sc Si'	4345 <sup>71</sup> K Sc Si M	4435 <sup>28</sup> K Sc Si'	4445 <sup>71</sup> K Sc Si M







«La couleur  
c'est de la dynamite.»  
Le Corbusier

