

WILLKOMMEN IN DER
KABE FARBEN WELT



Das **FARBwerk2** ist da!

FARBwerk2



Ein Meisterwerk für Farb-Profis

Das FARBwerk2 der KARL BUBENHOFER AG präsentiert eine erweiterte Sammlung mit **659 faszinierenden, sorgfältig ausgewählten Farbtönen**. Diese Kollektion ist das Ergebnis ausgedehnter Forschung und enger Zusammenarbeit mit Fachkräften aus Handwerk, Design, Architektur und Planung.



Ein Meisterwerk für Farb-Profis

Mit sieben thematisch geordneten Fächern bietet das FARBwerk2 eine intuitive und benutzerfreundliche Strukturierung von Farbtönen, die speziell für **anspruchsvolle Anwendungen im Bereich der Fassadengestaltung, im Wohnraum und in industriellen Umgebungen** entwickelt wurden. Es hebt sich deutlich von traditionellen Farbkarten ab und ist ein unverzichtbares Werkzeug für alle, die mit Farbe arbeiten.



Die FARBwerk2 Fächer



MONTAGNA FREDDA

Eiskalte Eleganz aus den Bergen

In MONTAGNA FREDDA vereinen sich die subtilen Nuancen von Distel- bis Steingrau in einer Palette, die die eisige Stille hochalpiner Gipfel einfängt. Diese Farben, die an zarte Frostmuster auf kahlen Felsen erinnern, verleihen jedem Raum eine Aura der Gelassenheit und des stillen Nachdenkens. Ideal für Designkonzepte, die auf Minimalismus und Kühle setzen.



MONTAGNA CALDA

Warme Umarmung der Berge

In MONTAGNA CALDA verschmelzen warme Grautöne mit den Nuancen des Herbstlaubs. Töne wie Sandgrau, Achatgrau und Kastanienbraun erinnern an sanft beleuchtete Berglandschaften bei Sonnenuntergang. Diese Farbpalette schafft einladende Räume, die Wärme und Behaglichkeit ausstrahlen. Perfekt für Umgebungen, die zum Entspannen und Geniessen einladen.



OCEANO

Tiefen des Meeres

OCEANO verkörpert die kühlenden Blautöne des Meeres, von Fliederblau über Kupferblau bis hin zu tiefem Indigo. Grüntöne wie Jade und Moosgrün ergänzen die Palette, um die frische, beruhigende Vielfalt des Wassers widerzuspiegeln. Ideal für Räume, die Ruhe ausstrahlen oder eine maritime Atmosphäre schaffen möchten.



TRAMONTO

Glühen des Abendrots

TRAMONTO bringt die satten Farben eines späten Himmels, von Terracotta bis Kupferbraun, die zusammen das Spektakel eines dramatischen Sonnenuntergangs malen. Diese Palette strahlt Wärme und nostalgische Schönheit aus. Passend für Räume, die eine romantische und beruhigende Atmosphäre ausstrahlen wollen.



DESERTO

Farben der Wüste

In DESERTO verschmelzen die Töne von Saharabeige bis Sepia zu einer harmonischen Einheit, die die unberührte Schönheit trockener Wüstenlandschaften nachzeichnet. Diese erdigen Farben bringen eine ruhige, meditative Stimmung in jeden Raum. Ideal für eine Umgebung, die zur Entspannung und zum Innehalten einlädt.



CREATIVO

Feuerwerk der Farben

Die dynamische Palette von CREATIVO reicht von strahlendem Zitronengelb bis zu tiefem Magenta und entfesselt ein Spektrum an Farben, das Energie und Lebendigkeit versprüht. Diese Farbtöne sind wie gemacht für Räume, die Kreativität und positive Energie fördern und eine Atmosphäre voller Inspiration schaffen möchten.



MICACOLOR

Schimmernde Metallik-Effekte

MICACOLOR entfaltet edle Metalltöne in voller Pracht. Von schimmerndem Silber, das an Sternenglanz erinnert, bis zu tiefem Anthrazit, das die geheimnisvolle Tiefe der Nacht einfängt. Diese Farben reflektieren Licht mit luxuriösem Glanz und verleihen Räumen faszinierende Tiefe und moderne Eleganz. Mit diesen Farbtönen verwandeln Sie Ihre Räume in stilvolle Oasen der Raffinesse.



PLANUNGSINSTRUMENT

Farbnummer
FW 1.054
 Stahlgrau dunkel
 Y-Wert = 11

		Werks- mischung	Mix- mischung	BFS 26	TSR-Wert	TSR-Wert NIRtherm
Fassadenfarben	Dispersion	●	●	A1	22	32
Peintures pour façades	Silikat/Silicon	●	●			
Deckputze Aussen	Dispersion	●	●			
Crépis pour l'extérieur	Silikat/Silicon	▼	▼			
Wohnraumfarben	Dispersion	●	●			
Peintures pour l'habitat	Silikat/Hybrid	●	▼			
Bautenlacke	Acryl/PU (1K/2K)	●	●			
Émaux pour le bâtiment	Alkyd	●	●			

● = Farbton machbar / Teinte faisable

▼ = auf Anfrage / sur demande

PLANUNGSINSTRUMENT

Farbnummer
FW 6.086

Rote Bete
Y-Wert = 5

		Werks- mischung	Mix- mischung	BFS 26	TSR-Wert	TSR-Wert NIRtherm
Fassadenfarben	Dispersion	●	●	A2	14	25
Peintures pour façades	Silikat/Silicon	▼	▼	A1		
Deckputze Aussen	Dispersion	▼	▼			
Crépis pour l'extérieur	Silikat/Silicon	▼	▼			
Wohnraumfarben	Dispersion	●	●			
Peintures pour l'habitat	Silikat/Hybrid	●	▼			
Bautenlacke	Acryl/PU (1K/2K)	●	●			
Émaux pour le bâtiment	Alkyd	●	●			

● = Farbton machbar / Teinte faisable ▼ = auf Anfrage / sur demande

PLANUNGSINSTRUMENT

Farbnummer
FW 6.086

Rote Bete
Y-Wert = 5

		Werks- mischung	Mix- mischung	BFS 26	TSR-Wert	TSR-Wert NIRtherm
Fassadenfarben	Dispersion	●	●	A2	14	25
Peintures pour façades	Silikat/Silicon	▼	▼	A1		
Deckputze Aussen	Dispersion	▼	▼			
Crépis pour l'extérieur	Silikat/Silicon	▼	▼			
Wohnraumfarben	Dispersion	●	●			
Peintures pour l'habitat	Silikat/Hybrid	●	▼			
Bautenlacke	Acryl/PU (1K/2K)	●	●			
Émaux pour le bâtiment	Alkyd	●	●			

● = Farbton machbar / Teinte faisable ▼ = auf Anfrage / sur demande

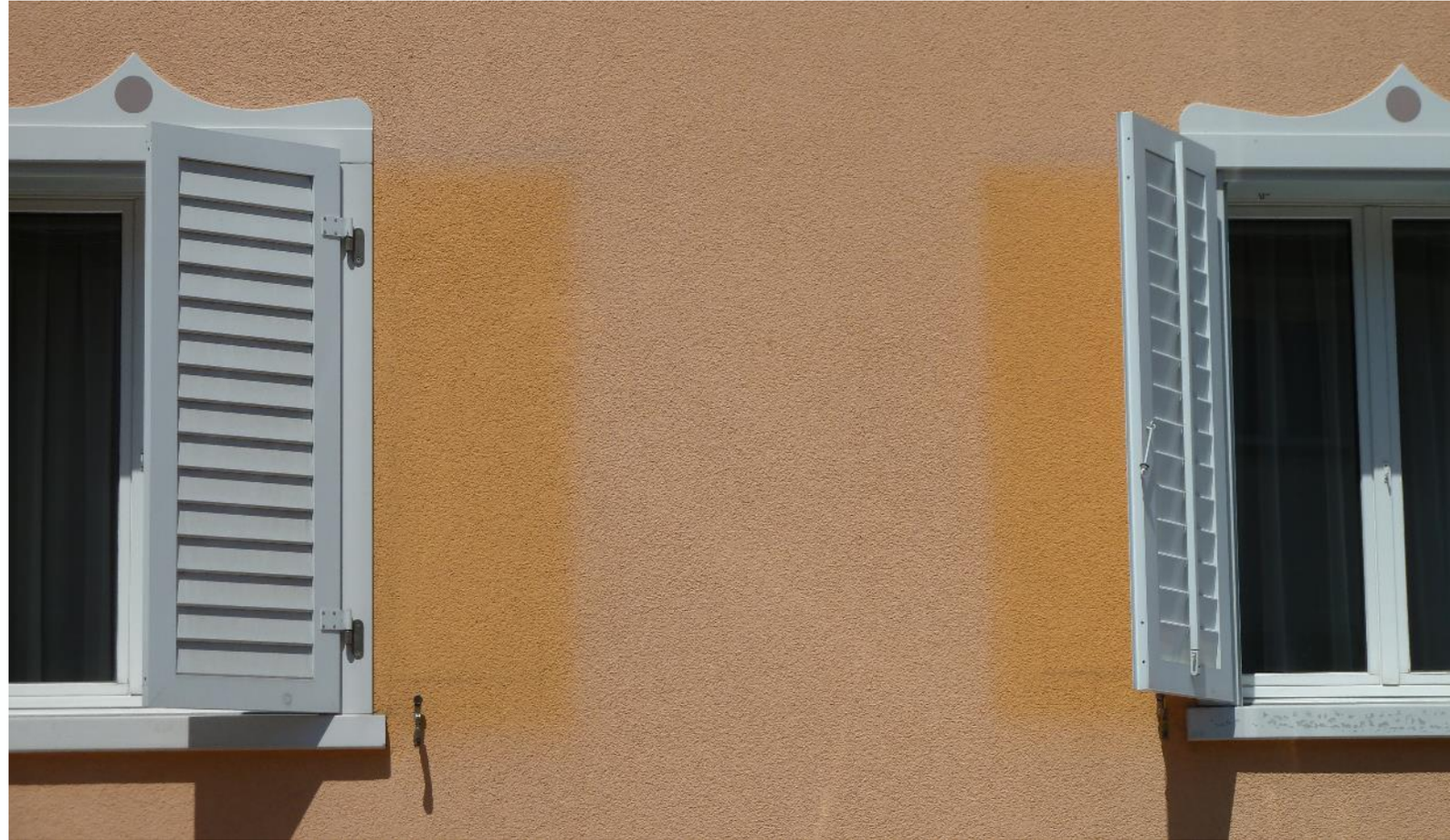
BFS 26 MERKBLATT

FARBVERÄNDERUNG VON BESCHICHTUNGEN IM AUSSENBEREICH

Das Merkblatt enthält Anpassungen und Ergänzungen der GTK/M. Hinweise auf in der Schweiz ungültige Normen wurden entfernt oder durch Hinweise auf die in der Schweiz gültigen Normen ersetzt.



BFS 26 MERKBLATT



BFS 26 MERKBLATT

TABELLE 1: KLASSIFIZIERUNG (FB³-CODE) DER ALTERUNGSBEDINGTEN FARBVERÄNDERUNG⁴

				PIGMENT NACH LICHTBESTÄNDIGKEIT				
PRODUKTGRUPPEN				Gruppe 1	Gruppe 2	Gruppe 3	Gruppe 4	
BESCHICHTUNGSTOFF NACH BINDEMITELBASIS		Pastöser Fassadenputz	Fassadenfarbe Lack	hervorragend lichtbeständige anorganische Pigmente	sehr gut lichtbeständige Pigmente	gut lichtbeständige Pigmente	eingeschränkt lichtbeständige Pigmente	
	Klasse A		Silikatfarbe (2K), Dispersionsfarbe mit hohem Bindemittelanteil	Acryllack, PUR-Lack	A1	A2	A3	A4
	Klasse B	Dispersionsputze, Siliconharzputz, Dispersions-Silikatputz	Dispersionsfarbe (matt), Siliconharzfarbe, Dispersions-Silikatfarbe	Alkydharzlack	B1	B2	B3	B4
	Klasse C		Dispersionsfüllfarbe, Kalkfarbe (farbig)	Mischpolymerisatharz-Lackfarbe, Epoxidharzlack	C1	C2	C3	C4

PLANUNGSINSTRUMENT

Farbnummer
FW 6.086

Rote Bete
Y-Wert = 5

		Werks- mischung	Mix- mischung	BFS 26
Fassadenfarben	Dispersion	●	●	A2
Peintures pour façades	Silikat/Silicon	▼	▼	A1
Deckputze Aussen	Dispersion	▼	▼	
Crépis pour l'extérieur	Silikat/Silicon	▼	▼	
Wohnraumfarben	Dispersion	●	●	
Peintures pour l'habitat	Silikat/Hybrid	●	▼	
Bautenlacke	Acryl/PU (1K/2K)	●	●	
Émaux pour le bâtiment	Alkyd	●	●	

TSR-Wert	TSR-Wert NIRtherm
14	25

● = Farbton machbar / Teinte faisable ▼ = auf Anfrage / sur demande

TSR-WERT (SIA 243)

Zur Bewertung der Funktionstauglichkeit einer Beschichtung mit dunklen Farbtönen ist bei Unterschreitung eines Hellbezugswerts von 25 der TSR-Wert heranzuziehen. Ist der TSR-Wert ≥ 30 , ist die Beschichtung in der Regel thermisch unkritisch einzustufen. Dies gilt im Grundsatz bei einem Neuschichtaufbau und nicht für eine Sanierung.

Je nach Bindemittelart und eingesetzter Pigmente ergeben sich bei verschiedenen Beschichtungen unterschiedliche TSR-Werte. Für den Planer/Verarbeiter ist es deshalb wichtig, dass er bei einem HBW (Hellbezugswert) geringer als 25 Prozent immer den TSR-Wert beim Beschichtungshersteller bestätigen lässt. Unter bestimmten objektspezifischen Randbedingungen kann hiervon abgewichen werden (z. B. Kleinflächen, Verschattungen, Nordseite, spezielle Armierungen und/oder Pigmentierung etc.). Der TSR-Grenzwert bei Sanierungen/Renovationen kann wesentlich höher liegen (detaillierte Vorabklärung/Systemüberprüfung zwingend nötig).

Bei KABE Farben wird bei sämtlichen Farbtonanfragen/Bemusterungen (Hellbezugswert < 30) der TSR-Wert in der Analytik mit dem Spektralfotometer UV/Vis/NIR (PbS Integrationskugel) ermittelt. Bei Unterschreitung des definierten Grenzwertes wird eine Rezeptierung mit einem NIR-Pigment vorgeschlagen. In den meisten Fällen können durch den Einsatz von speziellen NIR-Pigmenten sehr dunkle Farbtöne rezeptiert und freigegeben werden.

TSR-WERT (SIA 243)

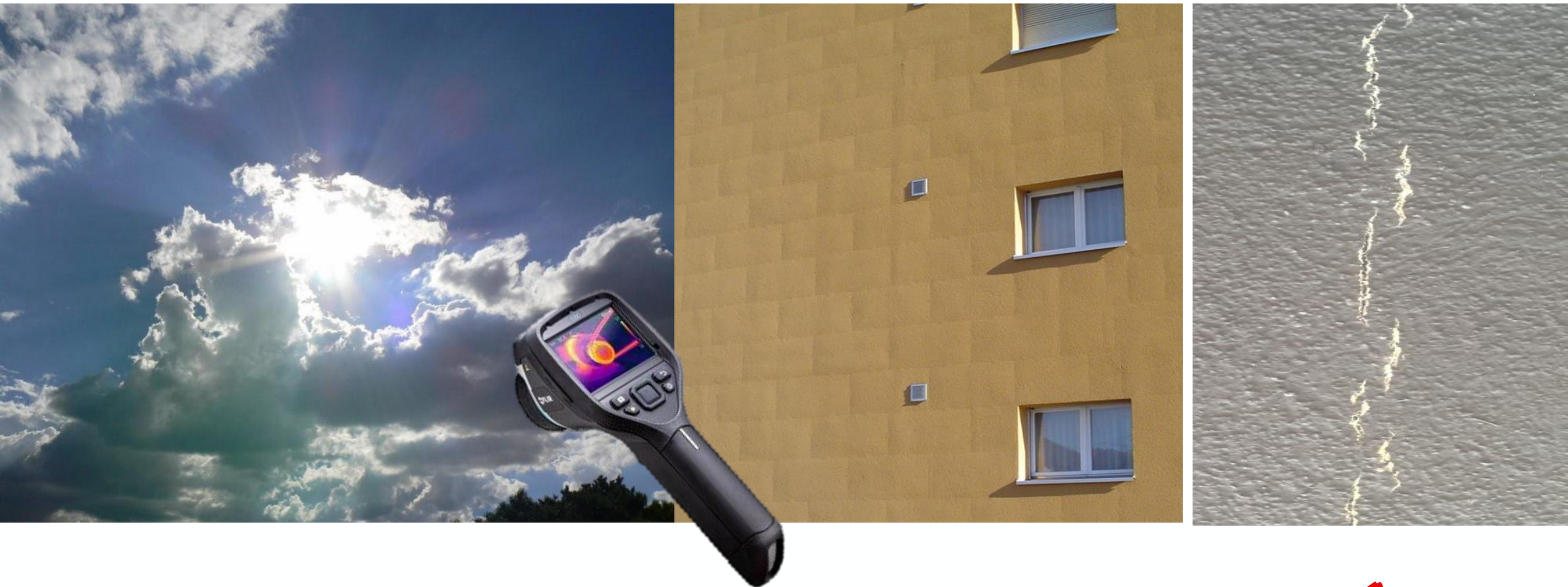


Hellbezugswert (Y)

TSR-Wert (Total Solar Reflectance)



TSR-WERT (SIA 243)



TSR-WERT (SIA 243)



TSR-Wert-Liste auf Webseite

WILLKOMMEN IN DER KABE FARBEN WELT

FARBwerk2

FW 1.001
Werkstoffmischung: Mischung
MIX: Mischung
BFS 24: Mischung
TSR-Wert: Mischung
TSR-Wert Mittelwert: Mischung

FW 1.002
Werkstoffmischung: Mischung
MIX: Mischung
BFS 24: Mischung
TSR-Wert: Mischung
TSR-Wert Mittelwert: Mischung

FW 1.003
Werkstoffmischung: Mischung
MIX: Mischung
BFS 24: Mischung
TSR-Wert: Mischung
TSR-Wert Mittelwert: Mischung

FW 1.004
Werkstoffmischung: Mischung
MIX: Mischung
BFS 24: Mischung
TSR-Wert: Mischung
TSR-Wert Mittelwert: Mischung

FW 1.005
Werkstoffmischung: Mischung
MIX: Mischung
BFS 24: Mischung
TSR-Wert: Mischung
TSR-Wert Mittelwert: Mischung

[Baufarben + Putze](#) |
 [Fassadendämmung](#) |
 [Industrielacke](#) |
 [Pulverlacke](#)
 KARL BUBENHOFER AG | Hirchenstrasse 26 | 9201 Gossau SG, Schweiz
 T +41 71 337 41 41 | info@kabe-farben.ch | kabe-farben.ch

KABE Farben
KARL BUBENHOFER AG



WILLKOMMEN IN DER
KABE FARBEN WELT



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit