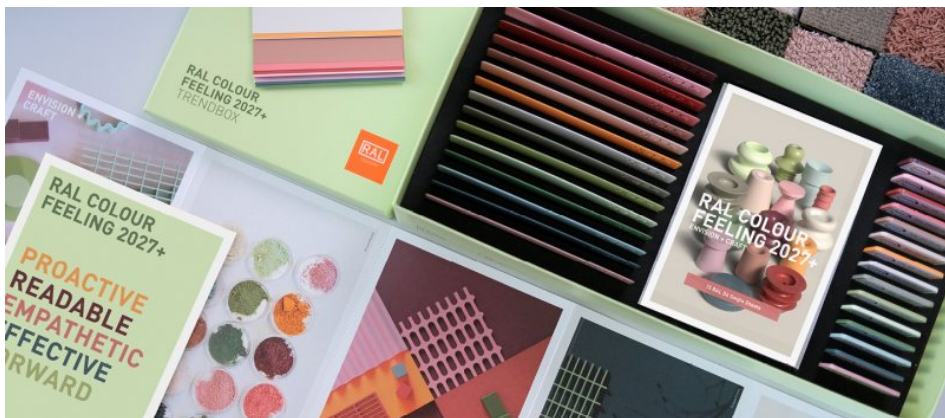


Trendfarbpalette mit 15 Farbtönen

Artikel vom 19. Januar 2026

Dekore und Dekorpapiere

Der Trendbericht »RAL Colour Feeling 2027+« präsentiert 15 harmonisch abgestimmte Farbtöne. Unter dem Motto »Envision + Craft« bietet die Palette stabile und lebendige Nuancen für Architektur, Design und Industrie – ergänzt durch die praktische »RAL Trendbox« mit Musterkollektion.



Die Musterkollektion materialisiert das Konzept der Trendfarben in der praktischen Anwendung (Bild: RAL).

Mit dem Trendbericht »RAL Colour Feeling 2027+« hat RAL Farben 15 aufeinander abgestimmte Farbtöne für Architektur, Design und Industrie entwickelt. Die kontrastreiche Palette wurde wieder in enger Zusammenarbeit mit dem IIT Institute International Trendscouting entwickelt und ist die inzwischen siebte Ausgabe in Kooperation mit den Farbdesignern an der Hochschule Hildesheim. Unter dem Titel »Envision + Craft« will die Kollektion Zukunftskonzepte mit handwerklicher Präzision in der Umsetzung verbinden. Die Farbpalette stehe für Beständigkeit und Aufbruch mit lebendigen, charakterstarken Haupttönen. Neutrale Töne bilden dabei das gestalterische Fundament für die Gestaltung von physischen und virtuellen Produkten, Kollektionen und Räumen für 2027 und darüber hinaus. Alle 15 Farben sind so aufeinander abgestimmt, dass sie auch in unterschiedlichen Arbeits- und Lebenssituationen miteinander harmonieren. Dadurch können sowohl dynamische Kontraste als auch dezente Ton-in-Ton-Kompositionen realisiert werden. Diese konsistente Kompatibilität der Farben soll Entscheidungsprozesse in Design und Architektur erheblich erleichtern.

Planern verspricht das Unternehmen, dass sie sich auf die konzeptionelle Arbeit konzentrieren können, während die technische Harmonie der Farben garantiert ist. Die begleitende »RAL Trendbox« materialisiert das Konzept in der praktischen Anwendung. Die Box enthält alle 15 Farbtöne als Einzelbogen, pulverbeschichtete Metallmuster, Kunststoffproben sowie Textil- und Teppichmuster.

Hersteller aus dieser Kategorie
