

VEBATEC FARBPIGMENTE

Bedingt durch die Drucktechnik, kann es zu Farbabweichungen der Farbdarstellungen, zu den tatsächlich erzielten Farbtönen kommen. Die Farbdarstellungen spiegeln nicht die angegebenen RAL Farbtöne wieder, sind den RAL – Farbtönen angelehnt. Aus diesem Grund sind vor Einsatz der gewünschten Farbmischungen Testversuche durchzuführen. Zum Erstellen weiterer Farbtöne, sind die Vebatec-Farbpigmente untereinander mischbar. Für eine Farbsättigung ist ein Gewichtsanteil von 2-5% Pigmente ausreichend. Bei den phosphorizierenden, nachleuchtenden Pigmenten ist eine Pigmentzugabe bis zu 25% möglich, zur Verlängerung und Verstärkung des nachleuchtenden Effektes. Zum Erstellen von wasser- und lösemittelfreien Farbpasten, können die Vebatec-Farbpigmente in Vebatec-Reaktionsharzverdünner gelöst werden. Das benötigte Mischungsverhältnis Pigmente / Reaktionsharzverdünner muß in Eigenversuchen ermittelt werden.

VERKEHRSWEISS
ca. RAL 9016

RESEDAGRÜN
ca. RAL 6011

GINSTERGELB
ca. RAL 1032

HIMMELBLAU
ca. RAL 5015

SIGNALORANGE
ca. RAL 2010

TÜRKISBLAU
ca. RAL 5018

LACHSORANGE
ca. RAL 2012

GRAPHITGRAU
ca. RAL 7024

KUPFERBRAUN
ca. RAL 8004

GRAPHITSCHWARZ
ca. RAL 9011

SIGNALBRAUN
ca. RAL 8002

NEONGRÜN
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND

GELB
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND

ORANGE
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND

BLAU-GELB
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND

ROT
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND

ROSA
PHOSPHORIZIEREND
NACHLEUCHTEND