

MIXOL Metallic-Effekt-Konzentrate

Technische Informationen

Bei den MIXOL Metallic-Effekt-Konzentraten handelt es sich um wässrige Pigmentpasten mit hohen Anteilen an Goldbronze-, Aluminium- und Perlglanzpigmenten.

Der Metallic-Effekt kommt am besten zur Wirkung, wenn die MIXOL Metallic- Konzentrate transparenten Anstrichsystemen zugegeben werden.

Abhängig von der Zugabemenge können vom leicht schimmernden Glitzereffekt bis hin zum deckend wirkenden, metallischen Aussehen Effekte in Gold, Silber oder Kupfer erzielt werden.

Durch Beimischung von MIXOL Abtönkonzentraten können endlos viele Nuancen ausgefärbt werden.

[Zur Farbtonkarte der Metallic-Effekt-Konzentrate.](#)

In der Regel sind wasserbasierende oder wasserverdünnbare, unpigmentierte bzw. schwach pigmentierte Anstrichsysteme mit den MIXOL Metallic-Konzentraten abtönbar, so z.B. Decorspachtelmassen, Deco-, Wand-, Holz- und Betonlasuren, Holzsiegel, Wasserlacke, Kunststoff-, Seidenglanz- und Alkydharzlacke.

Maximale Zugabemengen in:

- Dispersionen ca. 10%
- Lacke, farblose Anstriche, Lasuren ca. 3-5%

Möglichst mit einem Rührgerät langsam einrühren!

In jedem Fall einen Vorversuch machen, um Viskositätsprobleme (Eindicken des abgetönten Materials) und Unverträglichkeiten mit dem abzutönenden Material im Voraus ausschließen zu können!

Bei weiß- oder buntpigmentierten Anstrichmitteln können die darin enthaltenen Pigmente unter Umständen die Metallblättchen der zugeführten Metallic-Paste so überdecken, dass kein Metallic-Effekt entsteht. Daher sollten vor dem Abtönen solcher Materialien entsprechende Vorversuche gemacht werden.

Bei wasserempfindlichen Materialien und Materialien auf Lösemittelbasis, sowie Spezialmaterialien kann es – je nach Typ bzw. Farbfabrikat – zu Unverträglichkeiten kommen. Deshalb sind MIXOL Metallic-Pasten nicht grundsätzlich überall einsetzbar!