

# Metalliefektitiiviste

(vesipohjainen)



Vaikutus hennosta hohdosta läpinäkymättömään tasaiseen metallisävyyiin. Erittäin tiivistettyjä kulta-, hopea-, kupari- sekä helmiäispigmenttejä.

Onnistuneesti testattu erilaisiin materiaaleihin (vesi- ja liuotin-pohjaisiin). Sideaineeton.

Nämä metallipigmentit pysyvät pinnoitemassassa tasaisesti, eivätkä laskeudu pohjalle. Voidaan yhdistää lähes rajattomasti orgaanisten MIXOL® värisävyjen kanssa.

Voidaan joissakin tapauksissa käyttää myös valkopigmentti-sille materiaaleille. Soveltuu levitettäväksi pensselillä, telalla ja ruiskulla.

Seuraavat materiaalit on jo testattu:

- Kuultomaalit ja lasitteet (puu, betoni)
- Seinälasuurit (ulko- ja sisäkäyttöön)
- Nitroselluloosa kirkaslakka
- Polyuretaani – kirkaslakat (liuotinpohjaiset)
- Polyuretaani alkydikirkkaat lakat (liuotinpohjaiset)
- Akryylimaali (vesipohjainen)
- Sisäseinämaalit, valkoinen **(aina alustava testi ensin!)\***
- Eristysmaalit (vesipohjaiset) **(aina alustava testi ensin!)\***
- Koristeellinen kalkki-seinälaasti **(aina alustava testi ensin!)\***

## HUOMIO:

Säilyvyys vähintään 18 kuukautta. Suositeltu enimmäismäärä lisättäväksi painon mukaan: 10% lakoille ja kirkkaille pinnoitteille, 3-5% lasitteille.

Tuote saattaa jäätyä alhaisessa lämpötilassa. Sulata hitaasti ja sekoita hyvin ennen käyttöä. Lopputulos ei vaarannu eikä tuote pilaannu.

MIXOL®-metalliefektitiivisteessä on korkea pigmenttipitoisuus ja siksi yliannosteluvaara on olemassa varsinkin värityksissä pinnoitteissa. Muista että pienellä määrällä MIXOLIA pääsee pitkälle.

Hopea-alumiinipigmentti voi olla yhteensopimaton voimakkaasti emäksisten materiaalien kanssa (voi esiintyä kuplimista, vedyn kehittymistä).

MIXOL®-metalliefektitiivisteessä on suhteellisen korkea vesipitoisuus. Testaa yhteensopivuus liuotinhenteisten tuotteiden kanssa. Oksidi-tyypin MIXOLIT sisältävät suurempikokoisia pigmenttejä, jotka saattavat peittää efektivaikutelman.

**\*Valkoiset ja värilliset materiaalit on aina testattava etukäteen, koska metallipigmentti saattaa peittyä maalin omaan pigmenttiin.**

