

Metalleffektätning

(vattenhaltigt)



Effekt från en subtil glans till en ogenomskinlig metallisk ton. Högkoncentrerade guld-, silver-, koppar- och pärlpigment. Testad på olika material (vatten- och lösningsmedelsbaserade). Pärnfri.

Dessa metallpigment förblir enhetliga i beläggningsmassan och sätter sig inte på botten. Kan kombineras nästan oändligt med ekologiska MIXOL® nyanser.

Kan även användas för vitpigmenterade material i vissa fall.

Lämplig för applicering med pensel, roller och spray.

Följande material har redan testats framgångsrikt:

- Lasyr (trä och betong)
- Vägglasyr (utomhus och inomhus)
- Klarlack av nitrocellulosa
- Klarlack av polyuretan (lösningsmedelsbaserad)
- Alkydklarlack av polyuretan (lösningsmedelsbaserad)
- Akrylfärg (vattenhaltig)
- Inomhusväggfärger, vit (**testa alltid före användningen!**)*
- Isoleringsfärger (vattenhaltiga) (**testa alltid före användningen!**)*
- Dekorativt väggspackel (**testa alltid före användningen!**)*

UPPMÄRKSAMHET:

Hållbarhet minst 18 månader. Rekommenderad maxmängd i vikt: 10% för lacker och klara beläggningar, 3-5% för glasyrer.

Produkten kan frysa vid låga temperaturer. Tina långsamt och blanda väl före användning. Slutresultatet äventyras inte och produkten är inte bortskämd.

MIXOL® metalleffekt koncentrat har en hög pigmenthalt och därför finns det risk för överdosering, speciellt i färglösa beläggningar. Kom ihåg att en liten mängd MIXOLIA räcker långt.

Silver-aluminiumpigmentet kan vara oförenligt med starkt basiska material (bubbling, väteutveckling kan förekomma).

MIXOL® metalleffektfogmassa har en relativt hög vattenhalt. Testa kompatibilitet med lösningsmedelsburna produkter.

MIXOLITs av oxidtyp innehåller större pigment som kan maskera effekten.

*Vita och färgade material måste alltid testas i förväg, eftersom metallpigmentet kan vara täckt med färgens eget pigment.

