



TRENDY LOOK MET METALLIEKE VERF

MT24 violet metallics
MT28 iron emerald

METALLIC CHIC

MT26 frozen steel

Wat heb je nodig?

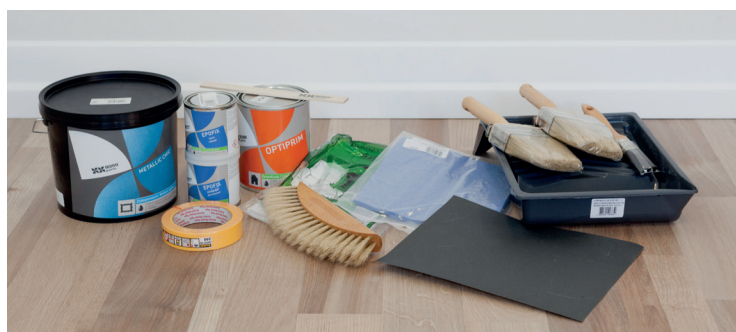
- > Epofix
- > Optiprim
- > Metallic Chic
- > afdek materiaal
- > goudgele tape
- > schuurpapier korrel P220
- > borsteltje
- > kleefdoekjes
- > verfbakje
- > roerstokje
- > Cormix kwast
- > langharige blokkwast

1. De wand moet droog en proper zijn. Hier werken we rechtstreeks op nieuw pleisterwerk. Werk je op een bestaande verflaag? Vraag advies in de winkel.

2. Bescherm de omgeving.

3. Plak de niet te schilderen delen af met tape.

2-3.



4. Maak de wand effen met schuurpapier korrel P220. Schuur eventuele bramen weg.

4.



5. Ontstof grondig met een borstel en een licht bevochtigde doek of een kleefdoekje.

5.





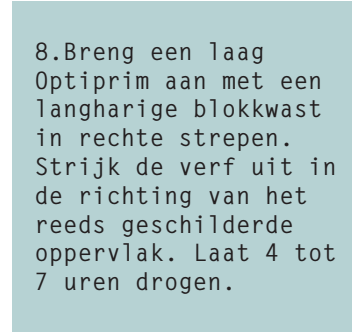
6.

6. Bescherm de randen van de wand met een laagje Epofix om een goede hechting op het pleisterwerk te verzekeren. Roer het hars grondig op en giet het bij de verharder. Roer daarna beide componenten heel grondig op.



7.

7. Breng Epofix aan op alle randen, ongeveer 4 à 5 cm breed. Laat minstens 8 uren drogen.



8. Breng een laag Optiprim aan met een langharige blokkwast in rechte strepen. Strijk de verf uit in de richting van het reeds geschilderde oppervlak. Laat 4 tot 7 uren drogen.



9.

9. Breng een laag Metallic Chic aan met een langharige blokkwast in rechte strepen. Werk de wand af van boven naar onder en van links naar rechts. Op die manier zie je geen werkvlakken maar enkel verticale lijnen. Strijk de verf mooi uit zodat de plaats waar je de kwast hebt opgezet niet opvalt. Laat minstens 6 uren drogen.



10.

10. Breng een tweede laag Metallic Chic aan op dezelfde manier als de eerste laag. Laat drogen.

11. Haal de tape weg. Dit doe je best wanneer de verf nog nat is. Daarom raden we aan de tape te vervangen na elke laag.

12. Klaar !



9.

Jouw situatie is mogelijk anders.

Overleg steeds in de winkel voor de juiste productkeuze en het optimale verfsysteem voor jouw verflus.

Kleur gebruikt in deze stap voor stap: MT27 aluminum dust.