

True Metal

True Metal er en meget dekorativ to komponent metallisk mikro cement. Den er velegnet til indendørs og udendørs brug og kan påføres enhver overflade.

Påføring

True Metal komponent A er et pulver med metalliske egenskaber, mens True Metal komponent B er den organiske hybridharpiks.

For at udføre påføringen skal True Metal komponent A blandes med det organiske hybridharpiks komponent B.

Blandingsforholdet mellem komponenterne vil afhænge af påføringsmåden. Den vejledende blanding for spartling er:

True Metal	Komponent A (KG)	Komponent B (KG)
Bronze	3	1
Aluminio	2	1
Iridio	3	1
Latón	3	1
Cobre	2	1

Tabel. Vejledende blandingsforhold for påføring af True Metal ved spartling

Rækkeevne

Ved første lag: 305 g/m²

Ved andet lag: 260 g/m²

Brugsanvisning

Trin 1 - *Rengøring og forberedelse af underlaget.*

Sørg for at underlaget er godt tørt og om nødvendigt slebet.

Støvsug for at rengøre underlaget.

Trin 2 - Primer

Påfør et lag Primcrete ABS primer (sugende underlag) eller Primacrete PLUS primer (ikke-sugende underlag). Lad tørre i cirka 1 time.

Trin 3 - Dekoration

Påfør True Metal (Bronze, Aluminio, Iridio, Latón, Cobre) på det forberedte underlag.

Det anbefales at påføre 2 lag for at opnå den bedste finish. Bland True Metal komponent A med den organiske hybridharpiks komponent B. Det vejledende forhold ses i tabellen, kan ændres for at nå den ønskede tekstur.

Påfør et lag og lad tørre i 2-4 timer. Påfør det andet lag og lad det tørre i 24 timer. Tørretiden kan blive påvirket af den omgivende temperatur og luftfugtighed. For at opnå den metalliske glanseffekt, benyt sandpapir (korn 180-220) og polering (korn 800 og 1000).

Rengør overfladen for at fjerne støv.

Trin 4a - Metallisk finish og forsegler

Ønskes en metallisk finish, påføres straks to lag Concrete Finish WT forsegler for at beskytte overfladen. Concrete Finish WT A blandes med Concrete Finish WT B 5:1 (A:B) efter vægt. Påfør det første lag og lad det tørre i 24 timer.

Påfør det andet lag Concrete Finish WT og lad det tørre i 24 timer for at se den endelige finish.

Trin 4b - Rustfinish og forsegler

Hvis en oxideret finish foretrækkes, påfør Colorcrete Oxidant efter dekoration og polering af overfladen for at fremskynde oxideringsprocessen. Spray regelmæssigt eller uregelmæssigt afhængig af den ønskede finish. Lad produktet virke i 8 timer. Bagefter slibes områderne, hvor den metalliske glans ønskes, med korn 2000 sandpapir.

Påfør derefter to lag Primacrete Finish. Påfør det første lag og lad det tørre i 4 timer.

Påfør det andet lag, lad det tørre i 12 timer og slib med korn 400 sandpapir. Det sidste skridt er at beskytte overfladen med to lag Concrete Finish WT A+B. Tørretid mellem lagene er 24 timer. Lad tørre i 24 timer.

Opbevaringsforhold

Produktet skal opbevares i sin originale lukkede emballage og beskyttes mod vind og vejr ved temperaturer mellem 10°C og 30°C, på et tørt og godt ventileret sted, væk fra varmekilder og direkte sollys. Ved korrekt opbevaring er holdbarheden 1 år fra fremstillingsdatoen.

Efter blanding af komponent A med komponent B af True Metal, kan den opbevares i en lukket beholder ved temperaturer mellem 10°C og 30°C, på et tørt sted i en uge.

Rengøring af værktøj

Værktøj skal vaskes med sæbe og vand umiddelbart efter brug

Rev. 240323