

Newsletter juni 2019

MIDAS metal er en slags flydende metal i flere varianter, der kan anvendes bredt som overtræk på f.eks. træ eller andre metaloverflader. Specielt kan en af MIDAS flydende metaller sprøjtes direkte på objektet/overfladen.

Den mere tykke udgave af produktet forarbejdes bedst med en spartel.

Overfladestrukturen bestemmes af kunden selv. En af mulighederne kan være at polere overfladen, så den fremstår som højglans. En anden er at børste overfladen.

Næsten alle slags genstande kan overtrækkes med en ægte metaloverflade og får dermed egenskaberne af ægte metal. Den forarbejdede genstand ser derefter ud som metal, føles som metal og opfører sig indenfor dens patina præcis som metal.

MIDAS-laget indeholder op til 95 % ægte metal. Ved at påføre i flydende form kan såvel lige som komplekse organiske overflader belægges uden fuger.

Materialeegenskaber og anvendelsesfordele

- Ægte metaloverflade med en naturlig metallisk optik, haptik og patina
- Metalandel i den færdige overflade er på helt op til 95 %
- Belægningen sker uden fuger uafhængig af objektets form og størrelse
- Fremragende klæbeegenskaber på stort set alle underlag inkl. MDF, træ, gips, gipskarton, sten, beton, metal, keramik, kunststof, akryl, ler etc
- Frie og kunstneriske overfladedesigns, der gør hver belægning unik
- Hurtig tørringsproces (over natten ved stuetemperatur)
- Holdbar og modstandsdygtig
- Frost- og vejrbestandig
- UV-bestandige produkter

MIDAS metal fås som standard i bronze, messing, kobber, zink, jern, guld, alu eller stål.

