



## MIDAS Surfaces GmbH

Nordhäuser Straße 40, OT Worbis  
37339 Leinefelde-Worbis  
Telefon: +49 (0) 36074 / 6308-12  
Telefax: +49 (0) 36074 / 6308-22  
E-Mail: midas@midassurfaces.de  
Internet: www.midassurfaces.de

## Dizajn modul za MIDAS Metall površine

*MIDAS Metall® = Poboljšavanje površine sa pravim metalom za unutarnju uporabu na gotovo svim površinama, uglavnom u ekskluzivnim unutarnjim prostorima kao i za dekorativno oblikovanje zidova i stropova, primjenjivo za unutarnju i vanjsku primjenu; udio metala > 90%.*

### MIDAS proizvodi:

	Nanošenje špricanjem (mala viskoznost)	Nanošenje alatom (srednja viskoznost)	Nanošenje alatom (velika viskoznost)
Alat	pištolj za špricanje	nož za zaglađivanje četka ili valjak	gleter
Završni sloj/ tekstura	Glatke ili ujednačene ili koje prate postojeću teksturu	Fina i jednolika struktura	Jača i neujednačena struktura
Debljina metala	0,1 - 0,2 mm	0,2 - 1,5 mm	0,2 - 1,5 mm
Zahtjevi za podlogu	Kvaliteta Q4  Nekoliko slojeva temelja (ovisno o površini)	Kvaliteta Q3  Temelj sa finim kvarcnim pijeskom ili jedan sloj za zapunjavanje	Kvaliteta Q3  Temelj sa finim kvarcnim pijeskom ili jedan sloj za zapunjavanje
MIDAS proizvodi	<b>Sistemi na bazi akrilne disperzije (Artifex 2-serija):</b>		
	Artifex 2.0 (nanošenje špricanjem); Artifex 2.1 (tanka špahtla)		Artifex 2.2 (debela špahtla)
<ul style="list-style-type: none"><li>- novo: dostupno kao jednokomponentni ili dvokomponentni sustav</li><li><b>jednokomponentni sustav:</b> bez aktivatora, bez otapala</li><li>- korištenje: za zidove, stropove i dijelove namještaja; samo za interijere</li><li>- nanošenje: na objektu ili u radionici; najjednostavniji postupak brušenja</li></ul>			
	<b>Drugi sistemi:</b>		
	Artifex 3.0 (nanošenje špricanjem)	Artifex 1.2 (tanka špahtla)	Artifex 6.0 (debela špahtla)
	<ul style="list-style-type: none"><li>- na bazi otapala</li><li>- nanošenje u komorama za špricanje</li><li>- odlično za namještaj i dijelove za unutarnje uređenje ili kako bi se replicirala originalna tekstura</li><li>- za unutarnju i vanjsku primjenu</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- bez otapala</li><li>- uglavnom se koristi za površine koje zahtijevaju veliku mehaničku otpornost (šankovi i gornje površine stolova, podovi)</li><li>- djelomično otporno na kemikalije</li><li>- samo slabo i polako oksidira</li><li>- teško se brusi</li></ul>	

### Dostupni metali za sve proizvode:

Standardni: Bronca, Bakar, Mesing, „Zlato“, Aluminij, eljezo, Čelik, Cink

Specijalne legure: „Platina“, „Bijelo zlato“, Šampanj, Zlatna bronca, Čelik B1 (ekstremna mehanička otpornost)

Moguće i druge legure (minimalna količina za narudžbu)



## Oblikovanje površine:

### Opcije završnog sloja

- visoki stupanj brušenja i sjajno poliranje (MIDAS Polishing Paste)
- srednji stupanj brušenja za mat izgled
- brušenje
- stari izgled korištenjem MIDAS patina otapala:  
npr. bronca ili mesing sa „antic brown“ ili „black oxide“ završnim slojem; bakar sa „green oxide finish“; zahrđalo željezo

### Brtvljene površine:

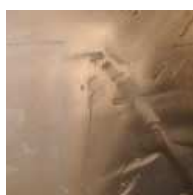
- neobrađena (prirodan izgled i patina s vremenom)
- MIDAS Protective Wax (ograničeni nastanak patine i odbojnost za prljavštinu)
- MIDAS Protective Varnish (sprječava oksidaciju i tragove korištenja)

Protective Lacquer CE: za svilenkasto sjajne završne slojeve (najbolje na sjajnim metalnim završnim slojevima)

Protective Lacquer SM4: za svilenkasto mat završnim slojevima završnim slojevima (najbolje na mat i patiniranim završnim slojevima)

Protective Lacquer N: za mat završne slojeve (stabilizirana hrđava površina i „rusty iron“ i „green-oxide copper“ završni slojevi)

### MIDAS izbor metala (standardni metal, primjeri nanošenja)



Bronca špahtla



Bakar špricanje



Mesing špahtla



Zlatna boja – valjak



Bijelo zlato špahtla



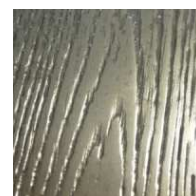
Aluminij boja-valjak



Željezo boja-valjak



Čelik špricanje



Čelik B1 na hrastu



Cink bojenje

## MIDAS Surfaces GmbH

Nordhäuser Straße 40, OT Worbis  
37339 Leinefelde-Worbis

Telefon: +49 (0) 36074 / 6308-12  
Telefax: +49 (0) 36074 / 6308-22  
E-Mail: midas@midassurfaces.de  
Internet: www.midassurfaces.de