

# SIGMA Torno Primer

## 8070GE



### I. OPIS MATERIJALA

<b>O proizvodu:</b>	SIGMA Torno Primer je temeljni međupremaz mat boje (vodorazrjeđiv), brzo sušeci, za unutarnje i vanjske prostore s izvrsnim svojstvima prijanjanja.
<b>Namjena:</b> drva	Za poboljšanje vezivanja na blago upijajućim mineralnim podlogama, drvetu, materijalima od metalima, obojenim metalima, plastičnim materijalima koji podnose nanošenje slojeva nakon odgovarajuće pripreme. Ne raditi na temperaturama < 7 °C. Preporuka: Obrada vidi SIGMA Aqua Tool Tipp.
<b>Svojstva:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– laka obrada</li> <li>– brzo sušeci</li> <li>– ispunjavajući</li> <li>– čvrsto prijanjajući</li> <li>– elastičan</li> <li>– ekološki prikladan</li> </ul>
<b>Nijanse boje:</b>	Bijela te se može tonirati putem PPGMIX sustava.
<b>Stupanj sjaja:</b>	Mat
<b>Pakiranje:</b>	2,5 l i 1 l (ovisno o nijansi boje)

### II. TEHNIČKI PODACI

<b>Gustoća:</b>	1,38 g/ccm
<b>Izdašnost:</b>	ca. 120 ml/m <sup>2</sup> na neupijajućoj podlozi bez strukture
<b>Razrjeđivanje:</b>	Vodom
<b>Vrijeme sušenja:</b>	Nakon 4 sata moguć je drugi nanos boje na 20 °C i 65 % rel. vlažnosti zraka.

### III. NAPOMENE ZA OBRADU

<b>Priprema podloge:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– odmastiti čelik i skinuti hrđu. Okujinu i sloj naslaga temeljito odstraniti i 1-2 puta nanijeti temeljni premaz SIGMA Allgrund.</li> <li>– Plastične materijale koji se mogu premazati po cijeloj površini oprezno obrisati SIGMA Universolom (1:50 razrijeđen vodom) koristeći P 400 papir za mokro brušenje. Potom dobro isprati čistom vodom.</li> <li>– Sirovo drvo izvana očistiti, obrisati sive slojeve, impregnirati sredstvom Sigmalife Impregnant.</li> <li>– Sirovo drvo iznutra, očistiti, pobrusiti sive slojeve.</li> </ul>
<b>Nanošenje:</b>	Kistom, valjkom i špricom uklj. airless, (vidi SIGMA Aqua Tool tip) prije uporabe dobro promiješati.
<b>Tempspray-AirCoat:</b>	FF mlaznica 0,18-0,25 mm (0,007-0,010“) Tlak prskanja 160 bara

## SIGMA Torno Primer

## III. NAPOMENE ZA PRIMJENU

<b>Sustav nanošenja:</b>	<b>Temeljno nanošenje:</b> sa SIGMA Torno Primer, nerazrijeđenim do slabo razrijeđenim vodom <b>Međupremaz:</b> sa SIGMA Torno Primer SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss alternativno SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss <b>Nanošenje završnog sloja:</b> sa SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss alternativno SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss Na crnogoričnom i bjelogoričnom drvu nanijeti temeljni premaz i međupremaz sa SIGMA Holz-Isoprimer.
<b>Čišćenje alata:</b>	Vodom odmah nakon uporabe. Temperatura obrade, optičnog zraka i temperature podloge najmanje + 7 °C. Najveća relativna vlažnost zraka 85 %.
<b>Posebno obratiti pozornost:</b>	VOB dio C, DIN 18363 odjeljak 2 i 3 te BFS podsjetnici za odgovarajuća radna područja.

## IV. OSTALE NAPOMENE

Napomene o zbrinjavanju i savjete o sigurnosti možete pročitati u sigurnosno-tehničkom listu.

**Kod proizvoda:** M-GP 01

## V. DEKLARACIJA PROIZVODA PREMA VDL-RL01

**Sadrži:** Akrilatnu disperziju, titanijev oksid, punila, vodu, glikolen, sredstva za konzerviranje, pomoćne tvari koje tvore film, aditive.

## VI. DEKLARACIJA PROIZVODA PREMA DIN EN 927 - 1

**Ispuna:** srednja  
**Pokrivnost:** Pokriva  
**Sjaj:** bez sjaja

Ove informacije o svojstvima i primjeni navedenih proizvoda dajemo na temelju najboljeg znanja i naših razvojnih aktivnosti i praktičnih iskustava. Međutim, budući da se zbog mnogobrojnih mogućnosti primjene ne mogu prikazati sve pojedinosti, ne može se preuzeti nikakva obveza i jamstvo. Prikladnost proizvoda ovisi o svojstvu podloge. U slučaju pojave nove objave specifikacije na temelju tehničkog napretka, predmetni navodi gube valjanost.

Verzija: ožujak 2014.