

# SIGMA Torno Primer

## 8070GE



### I. OPIS IZDELKA

<b>Izjava o izdelku:</b>	SIGMA Torno Primer je mat temeljni in vmesni premaz (ki se redči z vodo) s hitrim sušenjem in odličnim oprijemom, primeren za notranjo in zunanjo uporabo.
<b>Namen uporabe:</b>	kot sredstvo za izboljšanje oprijema na rahlo vpojnih mineralnih podlagah, lesu, lesnih materialih, kovinah, neželeznih kovinah, umetnih snoveh, ki so združljive s premazom, po pripravi podlage. Ne nanašajte pri temperaturah pod 7 °C. Priporočilo: za nanašanje si oglejte nasvet za nanašanje izdelka SIGMA Aqua.
<b>Lastnosti:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– preprosto nanašanje</li> <li>– hitro sušenje</li> <li>– dobro zapolnjevanje razpok</li> <li>– dober oprijem</li> <li>– elastičnost</li> <li>– prijaznost do okolja</li> </ul>
<b>Barvni odtenki:</b>	bela, možnost niansiranja s sistemom PPGMIX.
<b>Sijaj:</b>	mat
<b>Pakiranje:</b>	2,5 l, 1 l (odvisno od barvnega odtenka)

### II. TEHNIČNI PODATKI

<b>Gostota:</b>	1,38 g/cm <sup>3</sup>
<b>Poraba:</b>	pribl. 120 ml/m <sup>2</sup> pri nevpojni nestrukturirani podlagi
<b>Redčenje:</b>	z vodo
<b>Trajanje sušenja:</b>	primerno za ponovni nanos po 4 urah pri 20 °C in 65-odstotni relativni zračni vlažnosti

### III. NAVODILA ZA UPORABO

<b>Priprava podlage:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– Z jekla odstranite maščobo in rjo. Temeljito odstranite škajo in oksidirano plast ter nanesite 1 do 2 sloja premaza SIGMA Algrund.</li> <li>– Umetne snovi, ki so združljive s premazom, z pazljivo zdrgnite po celotni površini s čistilom SIGMA Universol (razredčeno z vodo v razmerju 1 : 50) in papirjem P 400er za mokro brušenje. Nato sperite z obilo čiste vode.</li> <li>– Očistite zunanje površine neobdelanega lesa, zbrusite posivela mesta in les impregnirajte z impregnacijo Sigmalife Impregnant.</li> <li>– Očistite notranje površine neobdelanega lesa in zbrusite posivela mesta.</li> </ul>
<b>Nanašanje:</b>	s čopičem, valjčkom, brizganjem, vključno z brezračnim brizganjem (oglejte si nasvet za nanašanje izdelkov SIGMA Aqua). Pred uporabo dobro premešajte.
<b>Tempspray – AirCoat:</b>	šoba za fino nanašanje velikosti 0,18–0,25 mm (0,007–0,010 palca) Brizgalni tlak 160 barov



## SIGMA Torno Primer

## III. NAVODILA ZA UPORABO

**Sestava sistema:****Temeljni premaz:**

z izdelkom SIGMA Torno Primer, nerazredčenim do rahlo razredčenim z vodo

**Vmesni premaz:**

SIGMA Torno Primer

SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss

alternativno SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss

**Zaključni premaz:**

SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss

alternativno SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss

Na les iglavcev in listavcev je treba nanesti temeljni in vmesni premaz za zaščito lesa SIGMA Holz-Isoprimer.

**Čiščenje orodja:**

takoj po uporabi ga očistite z vodo.

Temperatura za nanašanje, temperatura okoliškega zraka in temperatura podlage morajo biti vsaj +7 °C. Relativna vlažnost zraka naj znaša največ 85 %.

**Zlasti upoštevajte naslednje:**

VOB, del C, DIN 18363, razdelka 2 in 3 ter tehnični listi BFS zadevnih delovnih območij.

## IV. DRUGE OPOMBE

Navodila za odstranjevanje in varnostne nasvete najdete na varnostnem listu.

**Koda izdelka:**

M-GP 01

## V. IZJAVA O IZDELKU V SKLADU Z VDL-RL01

**Vsebuje:**

akrilatna disperzija, titanov dioksid, polnila, voda, glikolen, konzervans, pomožna sredstva, ki tvorijo površinski sloj, aditivi.

## VI. IZJAVA O IZDELKU V SKLADU Z DIN EN 927-1

**Viskoznost:**

srednja

**Kritnost:**

prekrivno

**Sijaj:**

mat

Ti podatki o lastnostih in uporabi izdelkov so navedeni v najboljši veri na podlagi našega razvoja in praktičnih izkušenj. Vendar pa zaradi vsestranskih možnosti uporabe navedba vseh podrobnosti ni mogoča, zaradi česar v zvezi s tem ne prevzemamo odgovornosti. Primernost izdelka je odvisna od lastnosti podlage. Navedeni podatki prenehajo veljati ob izidu nove izdaje zaradi tehničnih novosti.

Izdaja besedila: marec 2014