

SIGMA Torno Primer 8070GE



I. POPIS PRODUKTU

Charakteristika:	SIGMA Torno Primer je vodou ředitelný matný základní a přechodový nátěr, rychleschnoucí a s vynikajícími adhezními vlastnostmi. Pro vnitřní i venkovní použití.
Účel použití:	Jako adhezní činidlo k přípravě mírně nasákavých minerálních podkladů, dřeva, kompozitního dřeva, kovů, neželezných kovů, natíratelných plastů po příslušné předúpravě podkladu. Teplota zpracování nesmí klesnout pod 7 °C. Doporučení: Před zpracováním si přečtěte Tip SIGMA Aqua Tool.
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> – Snadná zpracovatelnost – Rychlé zasychání – Výplňový produkt – Pevná přilnavost – Elasticita – Ekologická šetrnost
Barevné odstíny:	Bílý. Lze tónovat v systému SIGMAMIX.
Stupeň lesku:	Mat.
Velikost obalu:	5 litru, 2,5 litru, 1 litr (podle barevného odstínu).

II. TECHNICKÉ ÚDAJE

Hustota produktu:	1,38 g/cm ³
Spotřeba:	Cca 120 ml/m ² na hladkém a nenasákavém podkladu.
Ředění:	Vodou.
Doba schnutí:	Při teplotě 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 % je produkt přetíratelný po 4 hodinách.

III. NÁVOD K POUŽITÍ

Příprava podkladu:	<ul style="list-style-type: none"> – Ocel zbavte masnot a rzi. Válcovací kůru a vrstvu okují důkladně odstraňte a aplikujte základní nátěr SIGMA Allgrund v 1 až 2 vrstvách. – Natíratelné plasty pečlivě rozbruste v celé ploše s pomocí produktu SIGMA Universol (ředěného vodou 1 : 50) a brusného papíru pro broušení za mokra P 400. Následně omyjte dostatečným množstvím čisté vody. – Surové dřevo v exteriéru očistěte, zašedlé vrstvy odbruste a naimpregnujte pomocí přípravku Sigmalife Impregnant. – Surové dřevo v interiéru očistěte, zašedlé vrstvy odbruste.
Metoda nanášení:	Natírání štětcem, nanášení válečkem, nástřik včetně Airless (viz Tip SIGMA Aqua Tool). Před použitím důkladně promíchejte. Teplota zpracování, okolního vzduchu a teplota podkladu nesmí klesnout pod + 7 °C. Maximální relativní vlhkost vzduchu 85 %.
TempSpray AirCoat:	Trysky FF 0,18–0,25 mm (0,007–0,010") Tlak 160 baru



SIGMA Torno Primer

III. NÁVOD K POUŽITÍ

Struktura systému:

Základní nátěr:

Produkt SIGMA Torno Primer neředěný až mírně zředěný vodou.

Přechodový nátěr:

SIGMA Torno Primer

SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss

alternativně SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss

Vrchní nátěr:

SIGMA Torno Satin/Semi-Gloss/Gloss

alternativně SIGMA Contour Aqua-PU Matt/Satin/Gloss

Dřevo jehličnatých a listnatých stromů nutno opatřit základním a přechodovým nátěrem SIGMA Holz-Iso-Grund.

Čištění malířského nářadí:

Okamžitě po použití vyperte nebo propláchněte vodou.

Zvláštní pozornost věnujte dokumentům:

Zadávací a smluvní řád pro stavební práce (VOB) Spolkové republiky Německo, část C, DIN 18363 část 2 a 3 a dokumenty BFS v příslušných oblastech činnosti.

IV. OSTATNÍ POKYNY

Pokyny pro bezpečné nakládání a likvidaci naleznete v bezpečnostním listu.

Kód výrobku:

M-GP 01

V. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU V SOULADU SE SMĚRNICÍ VdL-RL01

Výrobek obsahuje:

Akrylátová disperze, oxid titaničitý, plniva, voda, glykoly, konzervační látky, filmotvorná činidla, aditiva.

VI. KLASIFIKACE PRODUKTU DLE ČSN EN 927-1

Množství plniva:

Střední

Kryvosť:

Krycí

Stupeň lesku:

Matný

Uvedené informace o vlastnostech a použití uvedených produktů jsou výsledkem našich nejlepších znalostí získaných v průběhu vývojových prací a našich praktických zkušeností. Vzhledem k mnohostranným možnostem uplatnění tohoto výrobku nelze poskytnout veškeré podrobnosti, a proto nemůžeme nést odpovědnost a ručení za jeho použití. Vhodnost produktu se odvíjí od stavu konkrétního podkladu. Každá nová verze technického listu vydaná v důsledku technického vývoje má za následek ztrátu platnosti verze předchozí.

Datum vydání: únor 2012