

Sídlo: 91-726 Łódź, ul. Wojska Polskiego 165a  
Pobočka: 90-604 Łódź, ul. Zielona 34

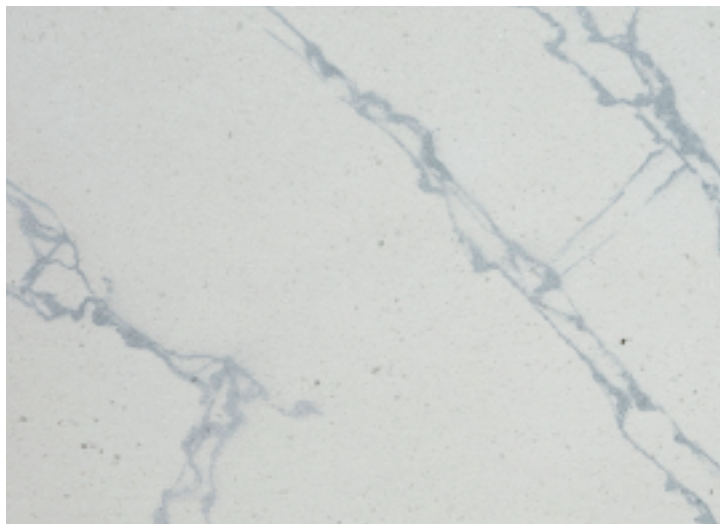
tel: 0048 (0) 42-617-23-22  
tel: 0048 (0) 42-632-24-01

fax: 0048 (0) 42-617-23-21  
fax: 0048 (0) 42-634-36-13

www.ecorson.com  
e-mail: info@ecorson.com

## SYSTÉM: MFA / PRIMER EG nebo BUCCIATO / BUCCIATO / MURISTON

Módní, jediný svého druhu, neopakovatelný a velice trvanlivý efekt, který vytváříme z bezbarvé, transparentní pryskyřičné dekorativní omítky: Muriston Natural White lub Muriston White Glass (verze s přísadou skleněných šupinek, které mají za úkol zesílovat odraz světla). V tomto případě nám záleží na tom, ukázat to, co je pod Muristonem, co bylo zakonzervováno a zastaveno v čase. Efekt nás má kladně překvapit v pryskyřičné omítce zapuštěným libovolným a neopakovatelným vzorem (žílami, nápisem, barvou, emocemi atd.). Při navrhování, projektování a vytváření takového povrchu je nutné dávat zvláštní pozor na kvalitu a estetiku vytvářeného podkladu z omítky Bucciato E nebo Primer EG, protože průhlednost Muristonu nám prozradí všechny nedodělky a nedokonalosti. Tento efekt je velice trvanlivý, odolný proti působení času a počasí.



VÝROBEK	RYŠTAVNOST	ŘEDĚNÍ	NÁČINÍ	POPIS SYSTÉMU	SCHNUTÍ
<b>MFA CLASSIC</b> bezbarvý základový nátěr <b>1</b>	1 l / 30 m <sup>2</sup>	Přidejte 3 l vody na 1 l základového nátěru	štetka (široký štětec) váleček na slabé podklady	Savý podklad (pevný), je nutné upravit rozředěným koncentrátem základového nátěru MFA Classic 1:3 s vodou. Základový nátěr nanášíte širokým štětcem a důkladně vtírejte do podkladu. Základový nátěr posiluje povrch a zvyšuje přilnavost a vydatnost dalších vrstev.	4-6 h
(JE NUTNÉ POUŽÍT VHDNÝ ZÁKLADOVÝ NÁTĚR PODLE DRUHU PODKLADU)					
<b>MFA PLUS</b> bezbarvý základový nátěr <b>1</b>	1 l / 30 m <sup>2</sup> (po rozředění 1 ku 3 s vodou)	Přidejte max. 3 l vody na 1 l nátěru	štetka (široký štětec) váleček na slabé podklady	Na savé podklady, tzv. slabé a na povrch starých zdí doporučujeme použít posilující základový nátěr MFA PLUS, rozředěný max. v poměru 1:3 s vodou. Základový nátěr nanášíte širokým štětcem a důkladně vtírejte do podkladu. Základový nátěr posiluje a zabraňuje nadměrné savosti, hluboce penetruje a spojuje podklad, zvyšuje přilnavost a vydatnost dalších vrstev.	7-8 h
<b>PRIMER EG</b> křemenný základový nátěr <b>2</b>	1 kg / 4-5 m <sup>2</sup>	5-15 % vody	štetka (široký štětec)	Křemenný podklad do interiéru i exteriéru s vyšší zrnitostí, doporučujeme rozředit 5-15 % vody a nanášet na povrch širokým štětcem. Zvyšuje přilnavost, dobře drží, zesiluje povrch určený pro nanášení omítky. Primer EG je možné použít na každý druh povrchu se stabilním podkladem.	5-8 h
<b>PRIMER E</b> podklad kwarcowy <b>2</b>	1kg / 4-5m <sup>2</sup>	5-15% vody	szcotka (ławkowiec)	Cílem nanesení následující vrstvy je zlepšit krytí a zajistit, aby barva nátěru byla uniformní. To má podstatný vliv na výsledný efekt. Primer E doporučujeme rozředit 5 - 15% vody a nanést na povrch pomocí širokého štětce. Práci vykonáváme po etapách do dokončení celého povrchu.	5-8h
<b>BUCCIATTO E</b> žily <b>3</b>	1 kg / 20 - 30 m <sup>2</sup> podle hustoty vzoru	cca 30 % vody	štětec, houba	Na připravený podklad nanášíme stanovený dekorativní vzor např. v podobě žil nebo šmouh štětcem nebo houbou ve vybraných barvách. Muriston White báze obsahuje přirozenou průsvitnou drť, která po zaschnutí zvýrazní dříve vytvořený vzor na podkladu.	8 h
<b>MURISTON WHITE</b> vlastní vrstva <b>4</b>	cca 1,8 kg / 1 m <sup>2</sup>	připraven k použití, max. 5 % vody	stěrka INOX, plastová stěrka	Pro nanášení a vyhlazování omítky doporučujeme ocelovou stěrku INOX (pro zatírání plastovou stěrku). Před zahájením nanášení musíme hmotu důkladně zamíchat míchadlem v pomalých otáčkách, dokud nedosáhneme jednotlivé konzistence. Výrobek je připraven k použití, v případě příliš husté omítky ředíme max. 5 % vody. Muriston nanášíme s lehkým přebytkem na malý kousek, poté vytlačujeme přebytek na tloušťku obsaženého zrna a vyhlazujeme stěrku INOX nebo zatíráme plastovou stěrku. Práci provádíme po etapách až do dokončení celého povrchu.	12 h

PRO ZLEPŠENÍ ZÁVĚREČNÉHO ÚČINKU DOPORUČUJEME UTRÍT PVRCH MOKRACÍ STĚRKOU