

# TECHNICKÝ LIST BETON MICRO

<b>POPIS</b>	<p>Minerální, plně ekologická dekorativní omítka, charakteristická jednoduše a velice jemnou zrnitostí, poskytující možnost vytváření např. hladkých povrchů s minimální a jemnou strukturou betonu. Pro nanášení vrstev zejména této omítky je nutné používat originální nerezová hladítka. Doporučujeme pro použití v interiéru i exteriéru.</p> <p>Struktura tohoto druhu betonu je ve srovnání s Betonem Art, nebo Betonem Marmo, jemně hladká a při správné aplikaci až sametová. Přírodní složky, výrobní cyklus a alkalické pH zajišťují dokonalé odvádění vlhkosti ze zdi, a také brzdí rozvoj hub, plísní a jiných mikroorganismů. Použitá v systému je neobvykle odolná proti smývání, a dokonce i proti drhnutí a snadno se udržuje. Dokonale se hodí jako povrchová vrstva na zdi, obzvláště vystavené znečištění a mechanickému poškození, a také jako originální a exkluzivní povrch pro váš dům nebo firmu.</p>
<b>VLASTNOSTI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• vysoká paropropustnost</li><li>• dokonalá odolnost proti mech poškození,</li><li>• trvanlivá a praktická, snadno se nanáší,</li><li>• odolná vůči drhnutí - použitá v systému,</li><li>• má dokonalou přilnavost na různé podklady,</li><li>• výrobek pro interiér i exteriér, barevně stálý,</li><li>• dobře vyplňuje, používá se pro vyrovnávání povrchu,</li><li>• s jeho pomocí je možné získat: matný, jemně třpytivý nebo saténový finální efekt,</li><li>• přírodní výrobek, má zásadité ph, zabraňuje vzniku ložisek hub, plísní a jiných mikroorganismů,</li><li>• je také možné na této omítce vytvářet další efekty v podobě zajímavých tónových přechodů, např. bílých skvrn na povrchu nebo zvýraznění vzoru, s pomocí světlého nátěru <u>Jeans White</u>, a v případě tmavších <u>Jeans Grey</u> nebo <u>Lumicca Base</u>.</li></ul>
<b>APLIKACE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• před použitím důkladně promíchat až získáme jednoduše konzistenci,</li><li>• aplikovat při okolní teplotě a teplotě podkladu +10 °C - +30°C a relativní vlhkosti nižší než 80%,</li><li>• Během aplikace i po ní místnost provětrejte,</li><li>• pro zachování svých specifických vlastností nesmí být hmota smíchána s jinými výrobky.</li></ul>
<b>ŘEDĚNÍ</b>	Produkt je připravený k použití
<b>DOBA SCHNUTÍ</b>	Celkově kolem 12 hodin
<b>POČET VRSTEV</b>	Jedna vrstva
<b>ODSTÍNY</b>	Vzorník betonů, vzorník Ecorson, NCS, RAL. Odstíny barev pro patinování nebo probarvení ze vzorníků Jeans nebo Lumicca Base.
<b>ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ</b>	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.

<b>PODKLAD</b>	<p>Každý povrch musí být nejprve řádně připraven</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• očištěný</li> <li>• suchý</li> <li>• zbavený všech nesoudržných částí</li> </ul> <p>Podklad musí být natřen systémovou penetrací v závislosti na stavu podkladu použijeme MFA Classic nebo MFA plus. Čerstvé vápennocementové omítky lze natřít po 3-4 týdnech zrání, sádrové omítky po 2 týdnech. Suchá omítka ihned po přebroušení.</p>
<b>NÁŘADÍ</b>	Nerezové hladítko 280x120 pro nanášení a 200x80 pro vyhlazování
<b>BALENÍ</b>	1kg, 3kg, 5 kg, 25kg
<b>USKLADNĚNÍ A DOPRAVA</b>	Produkt by měl být přepravován a skladován v těsně uzavřených originálních obalech. Chraňte před povětrnostními vlivy. Přepravní a skladovací teplota by měla být mezi +5°C - +30°C. Skladovatelnost hmoty je 24 měsíců od data výroby, v původním obalu.
<b>EKOLOGIE</b>	Omítka neobsahuje olovo, chrom, rtuť
<b>POZNÁMKA</b>	<p>Informace obsažené v technickém listu nejsou specifikací, jsou pouze základním návodem pro použití produktu a nezbavují se povinnosti vykonávat práce v souladu se zásadami stavebního umění a předpisy BOZ.</p> <p>Všechna data vycházela z provedených testů v laboratoři v souladu s platnými normami, našimi praktickými zkušenostmi a nejlepšími znalostmi. V závislosti na podmínkách aplikace by měly být jednotlivé pracovní fáze naplánovány individuálně.</p>