

# TECHNICKÝ LIST LUMICCA PEARL

<b>POPIS</b>	Dekorativní barva ve variantách: perleťová (lumicca pearl), zlatá s perleťovým leskem (lumicca gold), interferenční multibarvy s perleťovým leskem (lumicca M01 – zlatá, M02 – modrá, M03 – červená, M04 – zelená), broccato s perleťovým leskem (s jemným leskem brokátové perleti).
<b>VLASTNOSTI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• barevná stálost</li><li>• možnost vytvářet individuální a jedinečné projekty</li><li>• vysoká paropropustnost</li><li>• omyvatelná</li><li>• zabraňuje rozvoji mikroorganismů</li><li>• použití v interiéru</li><li>• před aplikací si důkladně přečtěte aplikační list</li></ul>
<b>APLIKACE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• před použitím důkladně promíchat jednotlivé složky až získáme jednolitou konzistenci,</li><li>• aplikovat při okolní teplotě a teplotě podkladu +10 °C - +30°C a relativní vlhkostí 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>	10-40% s vodou Ředění závisí na zvoleném efektu.
<b>DOBA SCHNUTÍ</b>	12 h. Plná odolnost po 28 dnech
<b>POČET VRSTEV</b>	Jedna
<b>ODSTÍNY</b>	Vzorník Ecorson AP Vzorník Lumicca Pearl
<b>ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ</b>	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.
<b>SPOTŘEBA</b>	1 l / 6-20 m <sup>2</sup>
<b>PODKLAD</b>	Každý povrch musí být nejprve řádně připraven <ul style="list-style-type: none"><li>• očištěný</li><li>• suchý</li><li>• zbavený všech nesoudržných částí</li></ul> 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. Lumicca Pearl se aplikuje na základ vymalovaný barvou Murimal 200 v blízkém odstínu jako Lumicca Pearl. Ideální podklad je sádrová stěrka.
<b>NÁŘADÍ</b>	hladítka, štětec, váleček, rukavice
<b>BALENÍ</b>	1kg, 3kg, 5 kg

<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 9 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>