

# TECHNICKÝ LIST

## MURISIL F

<b>POPIS</b>	<p>Venkovní silikonová barva nejnovější generace s vhodně vybranými hydrofobními-hydrofilními vlastnostmi usnadňujícími samočistící proces nátěru. Díky tomu je vrstva barvy vodotěsná zvenčí (ochrana proti dešti) a současně umožňuje odpařování vodní páry ze zdi.</p> <p>Toto působení ve značné míře zabraňuje penetraci omítky nečistotami, spojenými s městským prostředím jako jsou např. smog, pyl, prach atd. Umožňuje to prodloužit dobu, po kterou zeď zůstává po natření čistá. Výrobek šetrný k životnímu prostředí. Zajišťuje dokonalou trvanlivost natíraných ploch, zachování dekorativních vlastností, vysokou odolnost proti vodě a zejména odolnost proti působení vlivů počasí. Ideální pro použití v našich klimatických podmínkách.</p>
<b>VLASTNOSTI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Má velmi dobrou přilnavost na různé druhy podkladu,</li><li>• odolná proti smývání,</li><li>• vysoká odolnost proti pronikání vody,</li><li>• s ohledem na složení si fasáda dlouho zachovává svěžest,</li><li>• propustnost pro vodní páru,</li><li>• má vlastnosti zabraňující rozvoji mikroorganismů,</li><li>• odolná vůči vlivům počasí.</li><li>•</li></ul>
<b>HUSTOTA</b>	1,52-1,58 ( +/-0,05 ) kg/l
<b>POVRCH</b>	Hluboký mat
<b>OBSAH PEVÝCH ČÁSTIC</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 65,3 +/- 1% ( váha )</li><li>• 45,5 +/- 1% ( obj.)</li></ul>
<b>PIGMENT/ POJIVO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 5:1 ( váha )</li><li>• 2:1 ( obj.)</li></ul>
<b>APLIKACE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• před použitím důkladně promíchat až získáme jedolitou 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>	max.0-15 % s vodou
<b>DOBA SCHNUTÍ</b>	5 h. Plná odolnost po 28 dnech
<b>POČET VRSTEV</b>	min.dvě
<b>ODSTÍNY</b>	Vzorník Ecorson AP
<b>ČIŠTĚNÍ NÁRADÍ</b>	Po dokončení prací náradí umýt vodou.

<b>SPOTŘEBA</b>	1 / 8-9 m2 na vrstvu
<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. Ideální podklad je sádrová stěrka.</p>
<b>NÁŘADÍ</b>	Nástřík, štětec, váleček
<b>BALENÍ</b>	1l, 5l, 14l
<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 nezabývají se povinností 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>