

TECHNICKÝ LIST MURILLO

POPIS	<p>Matná barva, ředitelná vodou, na základě přírodních minerálů a akrylových pryskyřic. Plochy natřené barvou Murillo díky speciálnímu složení vykazují velmi vysokou propustnost páry a také odolnost proti porůstání různými mikroorganismy. Má velkou vydatnost a trvanlivost barvy po mnoho let. Může být nanášena ve více vrstvách, bez rizika otěru. Vytváří velice tvrdý, silný, spojitý, pružný a trvanlivý povlak se zvýšenou odolností proti špíně a skvrnám. Má dobrou přilnavost na různé druhy podkladu. Po 28 dnech od natření povrch získává plnou odolnost proti smývání lehkým čistícím prostředkem. Je charakteristický zvýšenou odolností při mytí a drhnutí. Dokonalá přilnavost umožňuje používat Murillo v systémech s dekorativními barvami, díky tomu je možné vytvářet zajímavé dekorace vyskytující se při nasvícení: zlato, stříbro, perleť nebo samet. Bohatá barevnost a různorodost efektů, které získáváme, poskytuje neomezené možnosti designu, jak pro architekty, návrháře interiéru tak i pro zhotovitele. Barva je také odolná vůči působení atmosférických vlivů. Toto vše ji řadí do skupiny výrobků přátelských pro dodavatele i investory.</p>
VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">• barevná stálost• dlouhotrvající efekt sněhobílých stěn• vysoká paropropustnost• omyvatelná• zabraňuje rozvoji mikroorganismů• použití v interiéru• před aplikací si důkladně přečtěte aplikační list• dononale krytí
POVRCH	Hluboký mat
OBSAH PEVÝCH ČÁSTIC	<ul style="list-style-type: none">• 66,5 +/- 1% (váha)• 47,6 +/- 1% (obj.)
PIGMENT/ POJIVO	<ul style="list-style-type: none">• 6:1 (váha)• 2:1 (obj.)
MĚRNÁ HMOTNOST	1,48 - 1,62 (+/-0,05) kg/l
APLIKACE	<ul style="list-style-type: none">• před použitím důkladně promíchat až získáme jednolitou konzistenci,• aplikovat při okolní teplotě a teplotě podkladu +10 °C - +30°C a relativní vlhkosti nižší než 80%,• Během aplikace i po ní místnost provětrejte,• pro zachování svých specifických vlastností nesmí být hmota smíchána s jinými výrobky.
ŘEDĚNÍ	max.0-50 % s vodou v závislosti od odstínů
DOBA SCHNUTÍ	4-6 h. Plná odolnost po 28 dnech
POČET VRSTEV	dvě

ODSTÍNY	Vzorník Ecorson AP
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.
SPOTŘEBA	1 / 16-20 m2 na vrstvu
PODKLAD	<p>Každý povrch musí být nejprve řádně připraven</p> <ul style="list-style-type: none"> • očištěný • suchý • zbavený všech nesoudržných částí <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>
NÁŘADÍ	Nástřík, štětec, váleček
BALENÍ	1l, 3l, 5l, 14l
USKLADNĚNÍ A DOPRAVA	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.
EKOLOGIE	Omítka neobsahuje olovo, chrom, rtuť
POZNÁMKA	<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. 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>