

TECHNICKÝ LIST

OXIDECOR W

POPIS	<p>Dekorativní barva Oxidecor W, nanášená v systému, vytváří povlak napodobující oxidovaný kov vlivem počasí, na kterém se nachází rez. Požadovaný efekt můžeme získat na všech interiérových i exteriérových plochách např. cemento-vápenné omítky, sádkartonové panely, kov, dřevo, plast atd.</p> <p>Dokonale se hodí pro vytváření výjimečné a speciální atmosféry v našich bytech, kancelářích nebo průmyslovém, industriálním stavebnictví. Vnáší do interiéru surový dekorativní prvek, vnáší závan minulosti, ideální pro styly z předchozích epoch, moderních, půdních, interiéru dodává nádech tajemna.</p>
VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">• vytváří dokonalý efekt rzi• možnost vytvářet individuální a jedinečné projekty• univerzální použití• omyvatelná• zabraňuje rozvoji mikroorganismů• použití v interiéru• před aplikací si důkladně přečtěte aplikační list
APLIKACE	<ul style="list-style-type: none">• před použitím důkladně promíchat až získáme jedolitou konzistenci,• aplikovat při okolní teplotě a teplotě podkladu +10 °C - +30°C a relativní vlhkostí nižší než 80%,• Během aplikace i po ní místnost provětrejte,• pro zachování svých specifických vlastností nesmí být hmota smíchána s jinými výrobky.
ŘEDĚNÍ	Připraven k použití
DOBA SCHNUTÍ	8 h. Plná odolnost po 28 dnech
POČET VRSTEV	Jedna až dvě
ODSTÍNY	jeden odstín
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.
SPOTŘEBA	1 l / 8 m ² na vrstvu podle zvoleného efektu
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.</p> <p>Čerstvé vápennocementové omítky lze natřít po 3-4 týdnech zrání, sádkové omítky po 2 týdnech. Suchá omítka ihned po přebroušení.</p>
NÁŘADÍ	štetec, váleček, euromal, mořská houba
BALENÍ	1l, 3l, 5l

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.</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>