

TECHNICKÝ LIST REVELLO

POPIS	Velice jemná dekorativní barva nejnovější generace, vytvářející perleťové reflexy, přecházející tónově do hlubokého matu. Vyrobená na bázi akrylových pryskyřic a velmi kvalitních perleťových a matných příměsí, určená pro použití v interiéru. Revello dodává povrchu měkký a elegantní vzhled, skvěle se hodí do interiéru s moderní, a také klasickou atmosférou. Dobře ladí se štukem a zvýrazňuje ušlechtilost prostor.
VLASTNOSTI	<ul style="list-style-type: none">• barevná stálost• možnost vytvářet individuální a jedinečné projekty• vysoká paropropustnost• snadná aplikace• zabraňuje rozvoji mikroorganismů• použití v interiéru• před aplikací si důkladně přečtěte aplikační list
APLIKACE	<ul style="list-style-type: none">• před použitím důkladně promíchat jednotlivé složky až získáme jednotnou 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	připravený k použití
DOBA SCHNUTÍ	4-5 h. Plná odolnost po 28 dnech
POČET VRSTEV	Jedna
ODSTÍNY	Vzorník Ecorson AP Vzorník Revello
ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ	Po dokončení prací nářadí umýt vodou.
SPOTŘEBA	1 kg / 6-8m ²
PODKLAD	Revello se aplikuje na základ vymalovaný barvou Murimal 200 v blízkém odstínu Revella. Ideální podklad je sádrová stěrka.
NÁŘADÍ	hladítka, štětec, váleček
BALENÍ	1kg, 3kg, 5 kg
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

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.