

Mozaiková omítka

Dekorativní omítka z barevných písků

Mistral Mozaiková Omítka je určena pro povrchovou úpravu svislých ploch ve venkovních i vnitřních prostorech. Nejčastěji se používá na sokly domů a k tvorbě dekorativních ploch v interiéru. Omítkovina má výbornou přilnavost k podkladu a vytváří rovnoměrně strukturovaný mechanicky odolný povrch. Omítka je plně omyvatelná a odolná povětrnostním vlivům a kyselým dešťům. Není vhodná pro objekty vystavené nadměrné či stálé vlhkosti, jako je vzlínající vlhkost ve zdivu, dlouhodobý kontakt se sněhem, vodorovné venkovní plochy.

Použití: na jádrové omítky, stěrky, beton, sádkokarton, dřevotřísku, a zejména na povrchovou úpravu fasádních povrchů.

Nářadí: nerezové hladítko, nerezová špachtle, nerezová zednická lžíce

Ředění: výrobek je určen k přímému použití, v případě potřeby je možné ředění vodou 0,2 až max. 0,3 l na 20kg v závislosti na počasí, savosti podkladu, barevné kombinaci plniv a požadované konzistenci. Při nadměrném ředění může dojít ke stékaní hmoty z hladítka nebo z podkladu, proto je vhodné ředící poměr nejprve odzkoušet za konkrétních podmínek.

Příprava podkladu: podklad musí být soudržný, suchý, nemastný, bez trhlín, nečistot a biologického napadení (plísně, řasy), vyzrálý a dostatečně rovný. Rovinnost podkladu by neměla být větší než 2,5 mm na 1 m. Podklad musí mít stejnou savost a strukturu v celé ploše. Podklad je nutno penetrovat penetračním nátěrem Mistral Omítkový podklad nebo Mipa Putzgrund, nejlépe v odstínu Mozaikové omítky, a ponechat důkladně vyschnout (nejlépe přes noc).

Aplikace: Mistral Mozaikovou omítku je nutné před aplikací promíchat pomaluběžným míchadlem. Při míchání se postupuje tak, aby nedocházelo k napěnění omítkoviny. Příliš dlouhá doba nebo vysoká intenzita míchání může mít za následek změnu barevnosti omítky a poškození barevných zrn. Materiál potřebný na ucelenou plochu je doporučeno smíchat dohromady. Mozaikovou omítku naneste na podklad nerezovým hladítkem a stáhněte na 1,5 násobku tloušťky zrna. Omítku je třeba napojovat ještě před jejím zavaznutím takzvaně „do živého“. Ucelené plochy se musí provádět bez přerušení. Doba zasychání je přibližně 24 hodiny při 20 °C (za chladnějšího a vlhčího počasí je delší). Výplně otvorů, parapety a ostatní konstrukce na fasádě je třeba chránit před ušpiněním. V případě ušpinění je nutné okamžité omytí vodou. **Všechny pomůcky při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí a po práci omýt vodou.**



Bezpečnostní opatření:

Při práci nejezte, nepijte ani nekuřte, používejte vhodný ochranný oděv, ochranné rukavice a ochranné brýle, případně obličejový štít. Uchovávejte mimo dosah dětí.

První pomoc:

Výrobek není zdraví škodlivá. Zasažené oči ihned vypláchněte proudem vody, pokožku po umytí ošetřete vhodným regeneračním krémem. Při požití vypláchněte ústa vodou. Ve všech vážných případech poškození zdraví vyhledejte lékařskou pomoc.

Ochrana životního prostředí a likvidace odpadu:

Prázdné obaly se mohou recyklovat nebo s nimi naložte podle místních předpisů. Tekutý odpad zlikvidujte v souladu s místními předpisy pro nebezpečný odpad.

Balení: 10 kg, 20 kg

Skladování: skladujte v dobře uzavřeném originálním balení na suchém a stíněném místě v teplotním rozmezí od +5°C do +30°C. Doba skladovatelnosti je 12 měsíců. Výrobek nesmí přemrznout

EU limitní hodnoty VOC:

Splňuje hraniční hodnotu (kat.A/h) pod 30g/l

Výrobce:

Mistral Paints, s.r.o.
Poděbradská 65a
Praha 9
Česká republika

e-mail: info@mistral-paints.cz
www.mistral-paints.cz

Technické parametry:

Základní složení	Směs vybraných plniv a písků, pojiva na bázi makromolekulárních disperzí, voda a aditiva
Zrnitost (ČSN EN 15824:2009)	Hlazená, velikost zrna 1 – 1,6 mm
Odstín	Dle Mistal vzorkovnice Mozaiková omítka
Vzhled	Matný
Teoretická vydatnost v jedné vrstvě	4,0 – 4,5 kg/m ² , podle kvality podkladu (nasákovosti, rovinnosti)
Schnutí při 20°C a 65% rel. vlhkosti	Je přibližně 24 hodin
Soudržnost	≥ 0,6MPa
Propustnost pro vodní páru (ČSN EN 15824:2009)	V2