

Kreativ

silikonová omítka

jemnozrná omítka pro kreativní techniky



Mistral Kreativ silikonová omítka je pastovitá jemnozrná omítka na bázi silikonové pryskyřice pro vytváření kreativních povrchů v exteriérech a interiérech.

Použití: jako konečná povrchová úprava fasád a na původní i nové minerální omítky, stěrky, beton. Omítka je odolná proti povětrnostním vlivům, vysoce vodoodpudivá, paropropustná, odolná přirozenému znečišťování.

Podklad: Vhodnými podklady jsou vápenocementové, cementové a polymercementové malty, omítky a základní vrstvy vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS). Podklady musí být pevné, suché, bez trhlin a prachu, bez odlupujících se částí. Nově zhotovené podkladní vrstvy musí být dostatečně vyzrálé, základní vrstvy ETICS minimálně 5 dnů. Podklad musí mít stejnou savost a strukturu v celé ploše.

Penetrace podkladu: K penetraci podkladu se používá probarvený podkladní nátěr **Mistral Omítkový podklad** v odpovídajícím odstínu omítky.

Příprava omítky: omítka je připravena k přímému použití. V případě potřeby je možné do 25 kg balení přidat až 0,1l čisté vody. Před použitím je nutné omítku promíchat vhodným pomaloběžným mísidlem, pro docílení optimální konzistence a zpracovatelnosti. Rozdíly v konzistenci způsobené špatným rozmícháním se mohou projevit v barevné nestejnorodosti.

Aplikace: Omítku **Mistral Kreativ** lze nanášet nerezovým hladítkem po min. 24 hod. po dokončení základního nátěru **Mistral Primer Elite** nebo **Mistral Omítkový podklad**. Omítku strukturovat dle zvolené kreativní techniky, podrobnosti v Technologickém předpisu pro Mistral Kreativní techniky. Povrch omítky **Mistral Kreativ** se doporučuje podle účelu zatížení povrchu celoplošně ošetřit nátěrem **Mistral Renovační lazura/lak**.

Technické parametry:

Základní složení	modifikovaná silikonová pryskyřice, organické pojivo, minerální plniva, voda, přísady,
Hustota	bílá 1,80 g/cm ³
Zrnitost	0,5 mm
Odstín	Bílá, odstíny dle vzorkovnic Mistral, Mipa a další v systému Mipa ProMix
Nasákavost vody v kapalně fázi (dle EN 1062-1)	třída W2
Propustnost pro vodní páru (dle EN 1062-1)	třída V2

Pracovní podmínky a rozsah použití produktů jsou velmi rozdílné. V našich výrobních listech jsou uvedeny pouze všeobecné pokyny ke zpracování, odpovídající současným znalostem. Zpracovatel je povinen přezkoušet vhodnost a možnost použití produktu na zamýšlený účel. U zvláštních požadavků je třeba si vyžádat naši poradu. Porada a doporučení jsou prováděny v rámci předsmulvních/smluvních vedlejších povinností. Platí naše prodejní a dodací podmínky. Aktuální informace o produktech firmy jsou dostupné na internetové adrese www.mistral-paints.cz

Některé kreativní techniky a povrchová úprava může v důsledku např. zvýšené mechanické zátěže způsobit změnu/zesvětlení barevného odstínu. Této změně lze předejít celoplošným přetřením **Mistral Renovační lazura/lak** nebo fasádní barvou **Mistral Silikon**.

Doporučená teplota podkladu a okolí pro aplikaci je od +5°C do +35°C. Při aplikaci je nutné se vyvarovat přímému slunečnímu záření, větru a dešti.

Bezpečnost práce:

Před započítím práce věnujte pozornost pokynům pro ochranu zdraví a životního prostředí, které jsou uvedené na obalech výrobků nebo v bezpečnostních listech. Při práci s výrobkem nejezte, nepijte, nekuřte a používejte předepsané ochranné pracovní pomůcky.

Likvidace odpadu: Postupujte podle zákona č. 185/2001 Sb., o odpadech, v platném znění. Podrobnější informace jsou uvedeny v bezpečnostním listu výrobku.

Balení: 25 kg

Skladování: 12 měsíců od data výroby v neotevřených originálních obalech při teplotách od +5°C do +25°C. Chránit před mrazem a přímým sluncem.

Teoretická spotřeba: 1.5 kg/m² - 3.5 kg/m²

Uvedené spotřeby jsou orientační a mohou se odlišovat dle druhu podkladu a způsobu zpracování.

Výrobce:

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

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