

Mikral 100 bílá 1kg

» Fasáda » Fasádní barvy » Akrylátové



| | |
|--------------|---------------|
| Kód produktu | 641-025 |
| EAN | 8594158028297 |
| Balení ks | 1 |

Fasádní čistě akrylátová hladká barva. Hladká fasádní barva s vysokou bělostí a dlouhodobou odolností povětrnostním vlivům a průmyslovým exhalacím.

| | |
|--------------|--------|
| Cena bez DPH | 128 Kč |
| Cena s DPH | 155 Kč |

Dostupnost na hlavním skladě: 5,00 ks

Mikral 100 bílá 1kg

» Fasáda » Fasádní barvy » Akrylátové

Popis

Het Mikral 100 fasádní hladká barva k venkovním nátěrům vápenných, vápenocemen-tových a břízlolitových omítek, omítek s akrylátovým pojivem, zdiva, k dekoračním nátěrům svislých betonových konstrukcí apod. Nátěr vytváří matný, paropropustný, plně omyvatelný povrch, odolný vůči povětrnosti, kyselým dešťům a průmyslovým exhalacím. Barva je vhodná pro nátěry nových i starých minerálních omítek, pro obnovovací nátěry akrylátových fasádních barev, pro sjednocující nebo obnovovací nátěry kontaktních zateplovacích systémů s povrchovou úpravou z akrylátové tenkovrstvé omítky. Nátěrový film nesmí být ve stálém kontaktu s vodou a vztlínající vlhkostí. Odstíny: bílý, tónování je možno provádět tónovacími barvami HETCOLOR (pouze odstíny vhodnými do exteriéru). Báze jsou určeny pro tónování pomocí tónovacích strojů kolorovacími systémy HET. Ředidlo: voda (pitná)
Nanášení: doporučená aplikace - fasádními malířskými válečky (perlon, polyakryl, polyamid), štětkou; malé plochy - štětcem; velkoplošná aplikace - stříkáním AIRLESS. Při aplikaci stříkáním je vhodné předem provést zkoušky na daném zařízení. Vydatnost: cca 7 m² z 1 kg barvy v jedné vrstvě. Vydatnost se může lišit v závislosti na savosti a struktuře podkladu, aplikační technice, tloušťce nanesené vrstvy a dalších faktorech. Přesnou vydatnost pro konkrétní podklad je nutné stanovit na zkušební ploše. Podklad: suchý, soudržný, bez nečistot a biologického napadení (plísně, řasy), nezasolený, nemastný, zbavený bednicích olejů, chemicky stálý, vyzrálý (pH ≤ 8,5; kontrolu lze provést pH testerem). U nových omítek je potřeba odstranit uvolněná zrnka písku (přebroušením, ometením).
Příklad aplikačního postupu: napouštěcí nátěr se provede penetračním přípravkem podle návodu k použití. V případě savých hrubých podkladů je nejlépe použít hloubkový penetrační přípravek AT-GRUND, v případě hladkých nebo méně nasákových podkladů pigmentovaný penetrační přípravek UP-GRUND. Lze použít i univerzální penetrační přípravky A-GRUND nebo 100-GRUND. Napouštěcí nátěr se ponechá nejméně 12 - 24 hodin dokonale zaschnout. po zaschnutí napouštěcího nátěru se nanese 2, u nových či odstínově výrazně odlišných podkladů podle potřeby i více, krycí nátěry barvou zředěnou max. 0,05 litru vody na 1 kg barvy. POZOR: při nadměrném naředění barvy se snižuje kryvost a může dojít ke zhoršení parametrů barvy. Před aplikací je potřeba barvu řádně promíchat. Při míchání se postupuje tak, aby nedocházelo k pronikání vzduchu do hmoty a napěnění barvy. všechny pomůcky při pracovních přestávkách chránit proti zaschnutí a po práci omýt vodou. Znečištěná místa ihned omýt vodou, zaschlá barva se obtížně odstraňuje.

Parametry

| | |
|------------------------------|--------|
| Balení popočet kusů v balení | 1 ks |
| Hmotnost včetně obalu | 1,1 kg |