

<b>Typ výrobku</b>	FASENA SILIKON silikónová fasádna farba obsahuje silikónovú živicu. Je odolná voči ušpineniu a je veľmi vodoodpudivá a paropriepustná. Obsahuje prísady, ktoré zaručujú odolnosť voči rasti plesní a rias.
<b>Vzhľad</b>	Vyrába sa v bielom odtieni. Pomocou Top Mix tónovacieho systému je možné pripraviť množstvo odtieňov z anorganických pigmentov, odolných voči UV žiareniu a poveternostným vplyvom.
<b>Riedenie</b>	Čistá voda
<b>Vzhľad</b>	Hladký, matný
<b>Obsah pevných látok</b>	55-60%
<b>Výdatnosť</b>	4-5 m <sup>2</sup> / L pri dvoch náteroch, v závislosti od drsnosti podkladu
<b>Hustota</b>	1,4 – 1,5 kg/L
<b>Obsah VOC</b>	VOC kategória a limitné hodnoty: A (c), 40g / L (2010); produkt obsahuje: max. 15 g / L
<b>Použitie</b>	FASENA SILIKON silikónovú farbu odporúčame pre ochranu nových, nekarbonizovaných, aj starých karbonizovaných vápenných, vápenno-cementových a cementových omietok. Aplikovať sa môže na silikátové a silikónové nátery, taktiež na minerálne a disperzné dekoratívne omietky, či betón.  Na impregnovanie sa používa SIMPRA SILIKON primer vodoodpudivá silikónová impregnácia, pričom je dôležité dodržať pomer riedenia. Farbu možno aplikovať štetcom, valčekom alebo striekaním, najmenej v dvoch vrstvách. Prvá vrstva sa riedi do 15% a konečná 10% vody. Ďalší náter nasleduje po 4-6 hodinách. Na zatienené povrchy nanášame farbu pri teplotách od +5°C do +35°C (teplota vzduchu, podkladu aj náteru), resp. +5°C nad rosným bodom. Aplikáciu nie je možné prevádzať v daždi, hmle alebo pri silnom vetre a pri relatívnej vlhkosti nad 80%. Čerstvo natreté povrchy je potrebné minimálne 24 hodín chrániť pred dažďom. Nedodržanie podmienok môže spôsobiť predĺženie doby schnutia, dokonca poškodenie náteru a stratu jeho vlastností.
<b>Skladovanie</b>	Skladovať na suchom a dobre vetranom mieste, mimo dosahu slnečného žiarenia, pri teplote 5 – 25°C
<b>Interval medzi nátermi</b>	6-10 hod. (T= +20°C, rel.vlhkosť = 65%)
<b>Doba použitia</b>	Min. 1,5 roka od dátumu výroby
<b>Poznámka</b>	FASENA SILIKON fasádna farba nie je horľavá. Nesmie zamrznúť!