

FASÁDNA FARBA SILIKÓNOVÁ

Použitie:	Na vonkajšie nátery omietok, betónu, tehál, kameňa a iných materiálov, kde sa vyžaduje vysoká paropriepustnosť a trvácnosť materiálu.
Zloženie:	Zmes mienrálnych plnív a pigmentov vysokej akosti dispergovaných vo vode, akrylátovej disperzie a silikónovej emulzie s prídavkom aditív.
Farba:	Biela matná s možnosťou tónovania určeného pre silikónové systémy.
Spôsob nanášania:	Štetcom, valcom alebo striekaním na čistý, suchý, pevný a dostatočne vyzretý podklad, obvykle v dvoch vrstvách. Teplota okolia, podkladu a farby nemá byť menšia ako +5°C.
Riedenie:	Vodou, podľa nasiakavosti podkladu a spôsobu nanášania, pridaním cca. 0,2l až 0,3l vody na 1kg farby.
Vlastnosti:	Vysoká krycia schopnosť, belosť, paropriepustnosť, odolnosť proti poveternostným vplyvom a dlhá životnosť. Hustota: g.cm ³ 1,55 Viskozita: mPa.s 6.500 – 17.000 pH: 7,7±0,3 Oteruvzdornosť: 2. trieda ISO 11998
Upozornenie:	Chrániť pred mrazom a nepoužívať pri teplote nižšej ako +5°C!
Skladovateľnosť:	Skladovať pri teplotách: od +5°C do +25 °C. Výrobok si uchováva svoje úžitkové vlastnosti v pôvodnom neotvorenom obale minimálne 24 mesiacov od dátumu výroby.
Informácia o VOC:	Podľa smernice 2004/42/EC (kat. A, podkat. c.) je hraničná hodnota pre max.obsah VOC (platná od 1.1.2010) 40g/l. Vo výrobku v stave pripravenom na použitie je < 3g/l.
Bezpečnosť pri práci:	Je uvedená v karte bezpečnostných údajov.
Balenie:	Plastové obaly s hmotnosťou 2,5 kg, 5 kg a 20 kg.
Výdatnosť:	Cca. 6 m ² z 1 kg farby po nariedení pri jednom nátere (závisí od nasiakavosti podkladu a spôsobu nanášania).
Aktualizácia:	Aktualizácia bola vykonaná 11.5.2018.

