

POPIS MATERIÁLU	Vodou ředitelný penetrační nátěr pro vnitřní a vnější použití na bázi emulze silikonové pryskyřice
POUŽITÍ	Základní nátěr pro přípravu normálně savých podkladů na které bude aplikován systém Siloxan
DŮLEŽITÉ VLASTNOSTI	Vhodný pro použití na již natřené zdivo a na aplikované fasádní izolační systémy - odpuzuje vodu - velmi dobře propustný pro vodní páry, - zlepšuje přilnavost následných vrstev - snadná aplikace - neškodný pro životní prostředí
Upozornění:	nepoužívejte v blízkosti míst, kde se provádí povrchová úprava (např. autolakovny)
BARVA A LESK	čirý, matný, balení ,10 litrů
TECHNICKÉ ÚDAJE	Základní technická data byla zjištěna při 20°C a 50% relativní vlhkosti vzduchu
Specifická hmotnost	cca 1,00 g/cm ³
Další nátěr	minimálně :cca za 8 hodin maximálně :neomezen
Bod vzplanutí	neudává se, >65 °C
Skladovatelnost	12 měsíců, při uložení na chladném a suchém místě, chráněná proti mrazu, v originálním balení
YDATNOST	praktická cca 12 m ² /litr, závisí na stavu povrchu a způsobu nanášení
POKYNY PRO APLIKACI	teplota povrchu a vzduchu musí být nad 5°C při aplikaci a schnutí maximální relativní vlhkost vzduchu 85%.
STAV PODKLADU	čistý, zbavený nečistot a volných částic alkalicky reagující podklady neutralizovat
TYPICKÝ SYSTÉM	jeden penetrační nátěr Sigmasiloxan Fix zředěný 1:1 s vodou dva nátěry Sigmasiloxan Topcoat
ZPŮSOB POUŽITÍ	Štětec s dlouhým vlasem Ředidlo voda Ředění 1:1 (dobře promíchat)
BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ	minimálně požadované množství ventilačního vzduchu na: 1 litr barvy - 10% LEL - - m ³ - TLV - - m ³