

Technický list

Silikonová penetrace PD - Si

Vlastnosti : PD-Si je nízkoviskózní mléčně zbarvená kapalina s modrou fluorescencí, charakteristického zápachu, mísitelná s vodou v libovolném poměru. PD - Si je nehořlavá a nejedovatá, pouze u osob zvláště citlivých se může projevit mírná dráždivost.

Použití : PD-Si je speciální podkladový, penetrační roztok pro vnější použití před aplikací silikonových fasádních barev a omítkovin ke zlepšení jejich přídržnosti k podkladu. Vhodný jako impregnační roztok pro ošetřování betonových a dalších povrchů, zvláště ke snížení nasákavosti, zvýšení povrchových pevností a k bezprašným úpravám.

Ředění : 1 díl PD-Si : 1 - 1,5 dílů čisté vody

Spotřeba : 0,15 - 0,2 kg/m² naředěného roztoku (dle savosti podkladu a aplikačního nanášení). Ředění a spotřeba penetračního roztoku jsou závislé na savosti (pro velmi savé podklady ředíme nejvíce).

Balení : PET obaly : 1 kg, 5 kg, 50 kg.

Skladování : v původních obalech při teplotách + 10 °C až + 30 °C je skladovatelnost v krytých skladech 12 měsíců bez změny vlastností. PD-Si je nutno chránit před zmrznutím. Obaly nesmí být vystaveny přímému slunečnímu záření a teplotám nad + 40 °C.