

BARLET PENETRAČNÍ NÁTĚR SILIKON

Výrobek splňuje předepsané maximální prahové hodnoty organických těkavých látek (VOC) platné po 1.1.2010

Složení:

Směs emulze silikonové pryskyřice a vody

Barevné odstíny:

Mléčně zbarvená kapalina

Použití:

Jako základní penetrační nátěr na savé omítky zpevnění a zlepšení přilnavosti nátěru barvou Barlet silikon.

Nanášení:

Štětka nebo stříkáním.

Příklad pracovního postupu:

Nová vápenocementová omítka se po 4 týdnech zrání natírá štětka prostředkem BARLET penetrace silikon, zasychání min. 4 hodiny.

Orientační vydatnost:

5-10 m²/1 kg (5-10 m²/1 l) pro jeden nátěr, vydatnost závisí na savosti podkladu

VOC – obsah organických těkavých látek :

Kategorie: A/h VRNH

Prahová hodnota VOC : 50 g/l (2007)

Max. obsah VOC - ve stavu připraveném k použití : 0 g/l

Balení:

BARLET penetrační nátěr silikon 5; 10 kg.

Likvidace zbytku výrobku :

Nepoužitelné zbytky výrobku lze po vyschnutí vody ukládat na skládkách komunálního odpadu. Kód odpadu : 080112, kategorie odpadu : O.

Likvidace obalu :

Obal lze po vymytí likvidovat jako druhotnou surovinu. Kód odpadu : 150102, kategorie odpadu : O.

Skladovatelnost:

Skladujte v suchém prostředí při teplotě +5°C až +25°C. Záruční doba 5 let od data výroby pro výrobek v původním neotevřeném obalu. Při dopravě a skladování chraňte před mrazem !

Verze 28.8.2010