

TECHNICKÝ LIST

Fast Dry Primer – penetrační nátěr



Popis výrobku: Fast Dry Primer je bitumenový penetrační nátěr. Je to roztok obsahující oxidovaný bitumen a rychleschnoucí rozpouštědla. Slouží k utěsnění a přípravě plochy pro použití hydroizolačních asfaltových produktů a systémů. Doba schnutí při 20 ° C cca 30 minut, v závislosti na podkladu a na povětrnostních podmínkách.

Balení: 5 l, 25 l Sprej: 600ml

Použití: Penetrační nátěr Fast Dry Primer se používá pro zvýšení přilnavosti k podkladu pro izolační systémy na bázi bitumenových hydroizolačních pásů (izolace spodní stavby a systémy plochých střech). Může být použit na mnoha podkladech obsahujících beton, zdivo, kov a stávající asfaltové střešní krytiny

Způsob aplikace: Povrch podkladu musí být čistý suchý, zbavený prachu a nesořodých volných částic. Aplikace se provádí válečkem, štětcem nebo také pomocí stříkácí pistole. Před vlastním zpracováním je nutné obsah nádoby řádně promíchat. Zpracování by mělo probíhat za suchého počasí a okolní teploty prostředí za min. +5°C. Množství aplikovaného penetračního nátěru Fast Dry Primer závisí na pórovitosti podkladu. Doba schnutí vrstvy penetračního nátěru je závislá na teplotě a tloušťce vrstvy. Nátěr zasychá při 20 °C přibližně za 30 minut. Pokládka dalších hydroizolačních vrstev je možná až po dokonalém zaschnutí. Použité nářadí a nádoby je možné vyčistit pomocí syntetických rozpouštědel.

Vlastnosti	Jednotka	Hodnota	Zkušební norma
Objemová hmotnost	g/m ³	±0,87	EN 542
Viskozita při 40°	mm ² /sec	9-14	
Spotřeba	m²/l	ml/m²	
Spotřeba (povrch kov)	10-15	70-100	
Spotřeba (povrch beton)	3-4	250-300	
Spotřeba (povrch bitumen)	cca 5	cca 200	
Spotřeba (povrch cementová směs)	10-12	85-100	

Skladování: Fast Dry Primer je zabalen v plechových nádobách a ty jsou uloženy na paletách. Materiál je nutné chránit před povětrnostními vlivy a znečištěním. Doporučuje se skladovat v čistých, suchých skladech a na požárně bezpečných místech.

Odpady: Materiál není recyklovatelný, ale je ho možno spalovat za speciálních podmínek. Pro recyklaci plechových obalů je nutné tyto obaly řádně zbavit zbytků penetračního nátěru.

Dovozce: Eurotec Praha a.s., Škroupovo náměstí 1255/9, 130 00, Praha 3