

റൂഫിലെ ഇൻറർപ്പം പടരലും ചോർച്ചയും



എന്തുകൊണ്ടാണ് ഇത് സംഭവിക്കുന്നത്

- കുറിയതായ കാലാവസ്ഥയ്ക്ക് വിധേയമാകുന്നതും താപനിലയിലെ മാറ്റങ്ങളും മേൽക്കൂരയിൽ വിള്ളലുകൾക്ക് കാരണമാകുന്നു
- പാറപ്പെറ്റിലെ വിള്ളലുകൾ വീടിനുള്ളിൽ ചോർച്ചയുണ്ടാകുന്നതിന് കാരണമാകുന്നു
- ചുമരിന്റെയും തറയുടെയും മുകളിലെ വിള്ളലുകളും മോശം ഫിനിഷും ചോർച്ചയ്ക്ക് കാരണമാകുന്നു
- ടെറസ് ചരിവിലെ അപാകത ചോർച്ചയ്ക്ക് കാരണമാകാം

പരിഹാരം ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ട്



ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ട് എന്തിന് തിരഞ്ഞെടുക്കണം



പോളി-യുറൈത്ത് (പി.യു) - അക്രിലിക് നാനോഫൈബർ സാങ്കേതികവിദ്യ



അനായാസ കോട്ടിംഗ്, 200% കൂടുതൽ വിസ്താരം



2 മില്ലിമീറ്റർ വരെയുള്ള വിള്ളലുകൾ നികത്തുന്നു



വേനൽക്കാലത്ത് റൂഫ് ചൂടാകുന്നത് തടയുന്നു, ഉപരിതല താപനില 10 ഡിഗ്രി വരെ കുറയുന്നു



കൂടുതൽ വെള്ളപ്പ് സൂര്യപ്രകാശത്തെ പ്രതിഫലിപ്പിക്കുകയും താപനെ കമാറ്റം കുറയ്ക്കുകയും ചെയ്യുന്നു



വിഷരഹിതം

പ്രയോഗിക്കേണ്ട വിധം



സ്റ്റെപ്പ് 1

ആവശ്യത്തിന് ഒട്ടിപ്പിക്കുന്നു എന്ന് ഉറപ്പാക്കാൻ പ്രതലം വൃത്തിയുള്ളതും മികച്ച അവസ്ഥയിലും ആയിരിക്കണം.



സ്റ്റെപ്പ് 2

ഏറ്റവും കുറഞ്ഞത് 100 ൽ 1 എന്ന മേൽക്കൂര ചരിവ് നൽകിയിട്ടുണ്ടെന്ന് ഉറപ്പാക്കുക.



സ്റ്റെപ്പ് 3

സിമന്റ് ഭാരത്തിന്റെ 10% എന്ന തോതിൽ ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് പിംക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ടിന്റെ രണ്ട് കോട്ട് അടിക്കുക, പ്രയോഗത്തിന്റെ നിരക്ക് രണ്ട് കോട്ടിനും തുല്യമാണ്. കുറഞ്ഞത് 5 ദിവസം കാത്തിച്ച് ഉണങ്ങാൻ സിസ്റ്റത്തെ അനുവദിക്കുക.



സ്റ്റെപ്പ് 4

90-100 ചതുരശ്രയടി /ലിറ്റർ എന്ന വിസ്താരത്തിൽ സെൽഫ്-പ്രൈമിംഗ് എന്നവണ്ണം വെള്ളവുമായി 2:1 എന്ന അനുപാതത്തിൽ (2 ഭാഗം റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ട് : 1 ഭാഗം വെള്ളം) ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ട് നേർപ്പിച്ച് 1 കോട്ട് അടിക്കുക. ആദ്യത്തെയും രണ്ടാമത്തെയും കോട്ട് അടിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് കോട്ടിംഗ് ഉണങ്ങാൻ 3 - 4 മണിക്കൂർ അനുവദിക്കുക.



സ്റ്റെപ്പ് 5

വെള്ളം ചേർത്ത് നേർപ്പിക്കാതെ 10 - 12 ചതുരശ്ര അടി/ലിറ്റർ/ 2 കോട്ട് എന്ന നിരക്കിൽ ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ടിന്റെ രണ്ട് കോട്ട് അടിക്കുക, പ്രയോഗത്തിന്റെ നിരക്ക് രണ്ട് കോട്ടിനും തുല്യമാണ്. കുറഞ്ഞത് 5 ദിവസം കാത്തിച്ച് ഉണങ്ങാൻ സിസ്റ്റത്തെ അനുവദിക്കുക.



സ്റ്റെപ്പ് 6

സമഗ്രമായ റൂഫ് വാട്ടർപ്രൂഫിംഗ് ലഭിക്കുന്നതിന് പാറപ്പെറ്റ് ചുമരുകളിൽ ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് റൂഫ്സീൽ ടോപ്പ് കോട്ട് 16 - 18 ചതുരശ്രയടി /ലിറ്റർ /2 കോട്ട് എന്ന നിരക്കിൽ പ്രയോഗിക്കുക.

പ്രധാന കുറിപ്പ്: മാർബിൾ, ഗ്രാനൈറ്റ്, മിനുസ്സപ്പെടുത്തിയ സെറാമിക് ടൈലുകൾ, കളിമൺ ടൈലുകൾ എന്നിവ പോലുള്ള ജലാശിരണമില്ലാത്ത പ്രതലങ്ങളിൽ പ്രയോഗിക്കാൻ ഡോ. ഫിക്സിറ്റ് പ്രൈംസീൽ പ്ലസ് ഉപയോഗിക്കുക. കോട്ട് കല്ല്, കടപ്പ കല്ല്, പോറസ് ബ്രിക്ക്ബോർഡ് എന്നിവയിൽ പ്രയോഗിക്കുന്നത് ശുപാർശ ചെയ്യുന്നില്ല.