

လူကြီးမင်းတို့ရဲ့ ခမ်းနားလှပတဲ့အိမ်အတွက် Target Board ကို အသုံးပြု၍ လုပ်ဆောင်နိုင်သည့်အရာများ

မျက်နှာကျက်ပုံစံအမျိုးမျိုး ပြုလုပ်တပ်ဆင်ခြင်း

မိမိတို့တိုက်တာနေအိမ်များ၊ ဈေးဆိုင်ခန်းများ၊ အလုပ်ရုံးခန်းများ၊ စာသင်ကျောင်းများ၊ ဆေးရုံများ၊ ဘုန်းကြီးကျောင်းများ၊ ဘုရားစေတီ တန်ဆောင်များ စသည့်အဆောက်အဦများတွင် လိုက်ဖက်သည့် ဒီဇိုင်းပုံဖော်၍ Target Board ကို အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ မီးသီး၊ မီးချောင်းများကို စိတ်တိုင်းကျ ချိတ်ဆွဲတပ်ဆင်နိုင်ပါသည်။

အပြင်နံရံကာရံခြင်း

RC ကွန်ကရစ်လောင်းထားသော ဖရိမ်ဖြစ်စေ၊ အုတ်တက်ထားသော ဖရိမ်ဖြစ်စေ၊ သစ်သားတန်းတပ်ဆင်ထားသော ဖရိမ်ဖြစ်စေ၊ သံဖရိမ်ဖြစ်စေ အပြင်နံရံအဖြစ် Target Board ကို အသုံးပြု၍ အပြင်နံရံအဖြစ် ကာရံတပ်ဆင်နိုင်ပါသည်။ မိမိတို့နှစ်သက်ရာ ဆေးရောင်ကို ရွေးချယ်ပြီး အိမ်၏ လှပမှုကို ဖော်ကျူးနိုင်ပါသည်။

အခန်းနံရံကာရံခြင်း

အဆောက်အဦအတွင်း ကြိုက်သည့်နေရာတွင် သစ်သားဖြင့်ဖြစ်စေ၊ သံဖြင့်ဖြစ်စေ ဖရိမ်ခံပြီး အခန်းကာရံ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အခန်းလုံခြုံမှုရှိခြင်းကြောင့် အဲယားကွန်းတပ်ဆင် သုံးစွဲနိုင်ပါသည်။ အခန်းနေရာပြောင်းရွှေ့လိုပါက ပျက်စီးမှုမရှိဘဲ နေရာပြောင်းလဲ တပ်ဆင်နိုင်သဖြင့် ထပ်မံကုန်ကျစရိတ် သက်သာနိုင်ပါသည်။

ကြမ်းခင်းအဖြစ် ခင်းကျင်းအသုံးပြုခြင်း

Target Board ကို ကြမ်းခင်းအဖြစ် အသုံးပြုခြင်းဖြင့် ကြမ်းခင်းခြစားခြင်းရန်မှ ကင်းဝေးစေပါသည်။ ကြမ်းပြင်ပေါ်သို့ ရေကျခြင်းကြောင့် ဆွေးမြေ့မှုဖြစ်ပေါ်ခြင်းမရှိဘဲ လိုအပ်ပါက ရေဖြင့်ဆေးကျော၍ သန့်ရှင်းရေးပြုလုပ်ဆောင်ရွက်နိုင်ပါသည်။

အိမ်ဝန်းနံရံကာရံခြင်း

Target Board သည် အပူချိန်နှင့် အစိုဓာတ်တို့ကို ခံနိုင်သည့်အတွက် အိမ်ဝန်းနံရံများအဖြစ် သံဖရိမ်ဖြင့် သော်လည်းကောင်း၊ ကွန်ကရစ်တိုင်ဖြင့်သော်လည်းကောင်း အလှဆင်ရာတွင် တွဲဖက်၍ အသုံးပြုနိုင်ပါသည်။ အုတ်တံတိုင်းကာရံသည့်ကုန်ကျစရိတ်ထက် များစွာလျော့နည်းပြီး အချိန်ကုန်သက်သာစေပါသည်။

ဂုဏ်သတ္တိများ

၁	တောင့်တင်းခိုင်မာမှုရှိခြင်း	၆	ခြ/အင်းဆက်ပိုးမွှားကြောင့် မပျက်စီးနိုင်ခြင်း
၂	မျက်နှာပြင်ညီညာ ချောမွေ့၍ ဆေးသုတ်ရလွယ်ကူခြင်း	၇	အလေးချိန်ပေါ့ပါးခြင်း
၃	အချိန်ကုန်သက်သာခြင်း	၈	ပြုပြင်ရလွယ်ကူခြင်း
၄	ကုန်ကျစရိတ်သက်သာခြင်း	၉	ကြိုက်နှစ်သက်ရာ ဒီဇိုင်းပုံဖော်နိုင်ခြင်း
၅	အပူချိန်နှင့်အစိုဓာတ် ခံနိုင်ရည်ရှိခြင်း	၁၀	တစ်နေရာမှ တစ်နေရာသို့ အလွယ်တကူ ပြောင်းရွှေ့တပ်ဆင်နိုင်ခြင်း

နှိုင်းယှဉ်ချက်ပြဇယား

စဉ်	အကြောင်းအရာ	Target Board	အုတ်စီခြင်း	သံပြားကားခြင်း	သစ်သားကားခြင်း	ထရိုကားခြင်း
1.	ရေရှည်ခိုင်ခံ့ခြင်း	✓	✓	✓	✗	✗
2.	ရာသီဥတုဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း	✓	✓	✓	✗	✗
3.	ခြ/သံချေးတက်ခြင်း	✓	✓	✗	✗	✗
4.	ပြောင်းလဲတပ်ဆင်နိုင်ခြင်း	✓	✗	✗	✗	✗
5.	အလေးချိန်ပေါ့ပါးခြင်း	✓	✗	✗	✓	✓
6.	အချိန်ကုန်သက်သာခြင်း	✓	✗	✗	✗	✗
7.	အပူဒဏ်ကာကွယ်နိုင်ခြင်း	✓	✓	✗	✗	✗
8.	ဒီဇိုင်းမျိုးစုံပြုလုပ်နိုင်ခြင်း	✓	✓	✓	✓	✗
9.	သန့်ရှင်းသပ်ရပ်လှပခြင်း	✓	✓	✗	✓	✗
10.	မီးအပူဒဏ်ခံနိုင်ခြင်း	✓	✓	✓	✗	✗
11.	ရေမစားနိုင်ခြင်း	✓	✓	✓	✗	✗
12.	ကုန်ကျစရိတ် သက်သာခြင်း	✓	✗	✗	✗	✗

TABLE NO.(2)

CEMENT TEST RESULTS


JOB : Ngwe Yi Pale Cement Co.,Ltd.


CEMENT TYPE : Premium Portland Cement , Crown (52.5) Brand.


SPECIFICATION: BS. 12-1958 & BS.12-1947

DATE : 19.4.2023

Sr. No.	TEST ITEMS	TEST RESULTS	SPECIFICATION (BS. 12 - 1958)
1	Setting Time i. Initial Setting Time ii. Final setting Time	1 hr : 55 min 2 hr : 55 min	> 45 min. < 10 hr.
2	Compressive Strength (Mortar Cube) i. 3 days (Average) ii. 7 days (Average) iii. 28 days (Average)	4076 p.s.i 5920 p.s.i 7778 p.s.i	2200 p.s.i (minimum) 3400 p.s.i (minimum) 3400 p.s.i (minimum)
3	Soundness	2.0 mm	10 (maximum)
4	Fineness % Retained on BS No. 170 test sieve	0.14 %	10% (maximum) BS. 12 - 1947

 Tested by
(Myint Myint Than) (Hnin Ei Khaing)
J.E IV J.E III

 Checked by
(Cho Cho Khaing J.E II)

 Approved by
(Tint Lwin T.G I)