

60 x 60 cm အရှယ်တိရိသော ceramic tiles, granites များအတွက် ကြွားကပ်ကော်



weber.tai cem

60 x 60 cm အရှယ်အတိရိသော ceramic tiles, granito tiles များအတွက် ကြွားကပ်နှင့် နှစ်များလေး အသုံးပြုနိုင်သည်။

Open time အချိန် ကြာမြင့်ခြုံကြောင့် လုပ် Low VOCs

ဆောင်ရွက်များကို လျင်မြန်စေသည်။

ကုန်စည်အညွှန်း

- weber.tai cem** သည် အသင့်သုံးကြွားကပ် မဆလာအမျို့။ ဖြစ်သောကြောင့် ရေဖြတ်ရောတ်ရှု နှင့် ကြော်ခင်း၊ နှစ်များနှင့် ကြွားများကြား နိုင်မာသောဆွဲအားများကို ပေါ်စွမ်းစွဲပေးပို့သည်။
- ကြွား:** ceramic tiles, clay tiles, granito tiles size up to 60 x 60 cm
- ထိုင်းမူး:** 20 kg နှင့် 25 kg အီတီ
- အရောင်:** မီးနှီးရောင်
- အသုံးပြုမေးယာ:** ပျော်မျှ 4 m²/20 kg အီတီ
ပျော်မျှ 5 m²/25 kg အီတီ
- လုပ်ဆောင်ရွက်**

မျက်နှာပြင်ပြုပြင်နည်း

- မျက်နှာပြင်သည် မာကျာ ညီညာ သန်ရှင်းပြီး သာမန်ရောင်နှင့်ရှုရမည်။
- အကောင်း၍ မျက်နှာပြင်သည် အပေါက်ကလေးများပြုခြင်း နှင့် ရေရှားနှင့်မြင့်မားလျှင် မျက်နှာပြင်ကို ဦးစွာ စွဲပွဲဝေးအောင်ပြုလုပ်ဖူးပါမည်။
- သိလပ်ပြေကြင်ထားသော နှစ်များနှင့် သိုံးလပ်ပြေအမြှင့်ထပ်တိုး မျက်နှာပြင် အသစ်များအတွက် အထူ 1 စင်တီးတာအတွက် 7 ရက် သိုံးလပ်ပြေပြုကြောက်ရန်ထားပြီးစွာ ကြွားကပ်ရပါမည်။

ရောဝဝ်ပုံ

weber.tai cem အား ရောင် 1:3 အသုံးပြုမာကာအတိုင်း ရောစပ်ရမည် (ရေ 1ဆ+weber.tai cem 3ဆ)။ လျှပ်စစ်ရောမွေ့တို့ အသုံးပြုပြီး (ထို့) လက်ဖြင့် တတ်သားတည်းပြုအောင်မွေ့ပေးပါ။ ရောပြီး အသုံးပြုမှု စာတုအသားကျန် 3-4 ပိန်ခန့်ထားပြီးမှု အသုံးပြုပါ။

တပ်ဆင်ပုံ

- Notched trowel (လေးထောင့်သံလက်) ဂိုဏ်သုံးပြုပြီး မျက်နှာပြင်ပေါ်တွင် ကြွားကပ်ကော်ကိုထပ်ထုတ်ပါ။
- 10 x 10 လက်မထင်ကြေားသော ကြွားများ၏ နောက်တွင် ကြွားကပ်ကော် သုတေသနမီးပေးပါ။
- ကြွားကို မျက်နှာပြင်ပေါ် ကပ်ပြီး ရာဘာတူဖြင့် မွန်နှင့် ခေါက်ပေးပါ။
- ကြွားအားမျက်နှာပြင်တွင် ဂိုဏ်သုံးပြုနိုင်သည်။
- ကြွားသည် ကုန်ပြီး မြန်စံအတွက် ဂုဏ်သုံးပြုနိုင်ပါသည်။
- နာစွဲတွင်ကော်မထင်ပုံ ကြွားကပ်ပြီး 24နာရီ ထားရပါမည်။

သင်တမ်း နှင့် ထားသိုံးပါးခြင်း

ထုတ်လုပ်နေ့မှစ၍ 1နှစ်အတွင်း မဖွံ့ဖြိုးရသေးကျင် စောက်သွေ့ပြီး လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်သော နေရာတို့သိမ်းဆည်းပါ။ ဖွံ့ဖြိုးကျင် စောက်သွေ့သောနာရာတွင် လေလုံအောင်ထားပြီး လေဝင်လေထွက် ကောင်းမွန်သော နေရာတို့သိမ်းဆည်းပါ။

နည်းပညာအချက်အလက်

အမျိုးအစား	သမာနနံကြွားကပ်တော်
အမျို့၏ သိပ်သည်းဆ	1.4 g/cm ³
တဗ္ဗုလ်ပိုင်ချိန်	3 – 4 minutes
ရောစပ်ပြီး အသုံးပြုနိုင်သော ကြာချိန်	4 hours
ကြွားကပ်ကော်သုတေသနပြီးကြွားကပ်ပြီးသည်ထဲကြာချိန်	20 minutes
ကပ်ပြီးကြွားမျိုးရိုင်ပိုင်အချိန်	10 minutes
သင့်လျော်သော အထူ	2 – 10 mm
နာစွဲကြော်စောင့်ရန်ထိုင်ချိန်	24 hours

ထုတ်ရွက်: အထောက်အချက်အလက်များသည် စာတိခိုန်တွင်စံးသောသောအျက်အလက်များဖြစ်သည်။ လျှပ်စစ်အတွင်း လုပ်ခေါက်တွင်မျက်နှာပြင်သော အပေါက်ကလေးများပြုပေးပါ။ အနည်းငယ် ပြောင်းလဲမှုပါမည်။

CERTIFIED STANDARD

International/European standard	Standard	Result
Initial tensile adhesion strength ISO 13007 part 2-4.4.2 or EN 1348-8.2	≥ 0.5 N/mm ²	1.03 N/mm ²
Tensile adhesion strength after water immersion ISO 13007 part 2-4.4.3 or EN 1348-8.3	≥ 0.5 N/mm ²	1.09 N/mm ²
Open time tensile adhesion strength ISO 13007 part 2-4.1 or EN 1346	≥ 0.5 N/mm ²	0.74 N/mm ²
American Standard	Standard	Result
Shear strength according to ANSI 118.1-2012 - To glazed wall tiles - To porcelain mosaics	7 days 1 day 7 days 28 days 84 days	≥ 14.06 ksc ≥ 3.52 ksc ≥ 10.55 ksc ≥ 10.55 ksc ≥ 10.55 ksc
Water immersion shear strength according to ANSI 118.2 – 2012 - To glaze wall tiles - To porcelain mosaic	7 days 7 days	≥ 16.0 ksc ≥ 7.8 ksc ≥ 11.7 ksc ≥ 14.7 ksc ≥ 14.2 ksc ≥ 10.55 ksc ≥ 7.03 ksc

