

Stripe

Temeljni barvni teksturirani premaz za oblogo iz smole Stripe Living.

Stripe Living je barvna obloga iz smole na vodni osnovi z mikro črtasto teksturo in videzom délabré. Italijanski dizajn za bivalno ugodje.

Na voljo v 10 barvah kolekcije Warm Collection.



Rating 2*

- × Regional Mineral $\geq 30\%$
- × VOC Low Emission
- × Solvent ≤ 5 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

* Rating izračunan na povprečju barvnih različic

1. Idealna za dekoracijo sten v stanovanjskih in poslovnih prostorih
2. Odlična za čiščenje
3. Odlična obdelovalnost

Področja uporabe

- Teksturirana masa
- Namembnost uporabe
 - Primerna v zaprtih prostorih za:
 - tankoslojne mase na osnovi cementa, mavca ali apna, obdelane s premazom Universal Wall Primer
 - pripravljene gladilne mase v pasti
 - podlage iz mavčnokartonskih plošč, obdelane s premazom Universal Wall Primer
 - podlage iz večslojnih lesenih plošč MDF in HDF, obdelanih s premazom Universal Wall Primer.
 - Zaključni izdelki za končno obdelano površino:
 - Decor

Neprimerna uporaba

Na tleh in zunaj; na svežih ali neustrezno zorjenih podlagah, na umazanih, nepovezanih podlagah; na starih barvah ali zaključnih ometih; na neenakomernih podlagah z visoko fleksibilnostjo in toplotnim raztezanjem; na mokrih podlagah, na podlagah, ki so izpostavljene kapilarnemu dvigu ali z vrednostjo preostale vlage več kot 2 % CM; na mavčnih ometih s preostalo vlago ≥ 1 %, na oblogah na mavčni osnovi brez temeljnega premaza in podlagah, občutljivih na vlago.

Navodila za uporabo

- Priprava podlag
 - Za predpisani učinek je treba Stripe nanesti na ravno in gladko površino.
 - Pred nanosom teksturirane mase Stripe preverite, če je podlaga stabilna in povsem sprijeta s podložnim slojem. Podlage morajo biti popolnoma suhe. Morebitni kapilarni dvig ali preostala vlaga lahko povzročita parni tlak, kar lahko privede do odstopanja obloge.
 - Tradicionalni cementni ometi in izravnalne mase: podlaga mora biti suha in mora dovolj časa zoreti, da se že izvršijo predvideni skrčki. Biti mora čista in kompaktna, brez drobljivih delcev, prahu in plesni. Stari ometi morajo biti zdravi in suhi, kompaktni in skrbno očiščeni ostankov prejšnjih obdelav (zbledele, staro glajenje itd.). Podlago obdelajte s premazom Universal Wall Primer. Če površina zahteva globinsko utrjevanje, nanesite drugi sloj premaza Universal Wall Primer po 4–6 urah. Pred vnovičnim nanosom izdelka Stripe počakajte najmanj 4 h.
 - Mavčnokartonske plošče: dobro očistite podlago in preverite, ali je premaz stabilen, kompakten, brez prahu, mastnosti in vodoodpornih obdelav. Podlago obdelajte s premazom Universal Wall Primer. Pred vnovičnim nanosom izdelka Stripe počakajte najmanj 4 h.
 - Mavčni ometi: ometi na mavčni osnovi morajo imeti preostalo vlago = 1 %, merjeno s karbidnim higrometrom. Sledite navodilom proizvajalcev. Preverite, ali je bil omet nanesen v enem sloju, brez finega glajenja, ki je lahko slabo sprijemno in zato neprimerno za nanašanje. Podlago obdelajte s premazom Universal Wall Primer. Pred vnovičnim nanosom izdelka Stripe počakajte najmanj 4 h.
- Priprava
 - Stripe pred nanosom vedno premešajte.
- Nanos
 - Mikro črta
 - Prvi sloj: za učinek "mikro črte" izdelek nanesite nerazredčen. Za nanos uporabite dolgodlaki valjček, s katerim boste izdelek razmazali po površini, nato uporabite orodje Stripe Tool in naredite vodoravne črte pri čemer pazite, da bodo vzporedne z ravnino poda.
 - Drugi sloj: enak postopek kot za prvi sloj. Po zaključenem nanosu in če bi bile še vedno vidne majhne nepravilnosti ali grudice, pred nanosom zaključne barve Decor površino na rahlo ročno zbrusite, dokler ne odpravite napak.
 - Tekstura tkanine
 - Prvi sloj: za učinek "tkanine" izdelek nanesite nerazredčen. Za nanos uporabite dolgodlaki valjček, s katerim boste izdelek razmazali po površini, nato uporabite orodje Stripe Tool in naredite vodoravne črte pri čemer pazite, da bodo vzporedne z ravnino poda.
 - Drugi sloj: enak postopek kot za prvi sloj, le da se izdelek nanaša navpično. Po zaključenem nanosu in če bi bile še vedno vidne majhne nepravilnosti ali grudice, pred nanosom zaključne barve Decor površino na rahlo ročno zbrusite, dokler ne odpravite napak.
- Okoljski pogoji, potrebni za izvedbo dekoracije, zahtevajo temperaturo okolja in podlage med +5 °C in +30 °C in relativno vlažnost prostora manj kot 80 %.
- Čakalni čas med prvim in drugim nanosom je najmanj 12 ur.
- Čiščenje
 - Za čiščenje ostankov izdelka z orodja se uporablja voda, preden se izdelek strdi.

Druga pojasnila

- Fotografije v katalogu in na spletnem mestu ter barve, prikazane v vzorcih, so zgolj okvirne.
- Za vsak projekt uporabite materiale iz ene same proizvodne serije.
- Materiali iz različnih serij imajo lahko različne barvne odtenke.

Certificiranje in označevanje



* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Tehnični podatki v skladu s Kerakollovim Standardom kakovosti

Videz	mastna barvna pasta
Prostorninska masa	≈ 1,49 kg/l
Pakiranje	vedro 4 – 10 l
Shranjevanje	≈ 18 mesecev od datuma proizvodnje, v izvorni in neodprti embalaži
Opozorila	ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom toplote, relativna vlaga 75 %
Mejna temperatura nanosa	od +5 °C do +30 °C
Čakalni čas med 1. in 2. nanosom	≥ 12 h
Čakalni čas za ponovni nanos	≈ 12 h
Izdatnost	≈ 0,7 l/m ²

Podane vrednosti so mišljene za temperaturo +20° C, 50-odstotno rel. zrač. vlago in brez prezračevanja. Ob posebnih razmerah na gradbišču (temperatura, prezračevanje, vpojnost podlage in položenega materiala) se lahko spreminjajo.

Zmogljivost**Visoka tehnologija**

Odziv na ogenj	D-s1,d0	EN 15824
Sprijemnost	$\geq 0,3$ Mpa	EN 15824
Toplotna prevodnost:	$\lambda_{10} = 0,66$ W/(m · K); P 90%	EN 15824

Vrednosti pri temperaturi +23 °C, rel. zrač. vlagi 50 % in brez prezračevanja. Ob posebnih razmerah na gradbišču se lahko spreminjajo.

Opozorila

- Izdelek za profesionalno uporabo.
- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Zaščitite pred neposrednim soncem.
- Pri odstranjevanju odpadkov upoštevajte veljavne predpise.
- Površine in predmete na gradbišču zaščitite pred nezgodnimi izlitji.
- Po potrebi zahtevajte varnostni list.
- Za primere, ki niso navedeni, se posvetujte s Kerakollovim Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com.



Podatki o Ratingu se nanašajo na Priročnik GreenBuilding Rating 2014. Informacije v tej publikaciji so bile posodobljene januarja 2021 (ref. poročilo GBR - 02.21); poudarjamo, da jih bo KERAKOLL SpA sčasoma lahko dopolnjeval in/ali spreminjal. Za vpogled morebitnih posodobljenih podatkov je na voljo spletna stran www.kerakoll.com. KERAKOLL SpA zato odgovarja za veljavnost, aktualnost in ažurnost podatkov samo če so bili ti prevzeti neposredno z omenjene spletne strani. Tehnični list je sestavljen na podlagi naših najboljših tehničnih in uporabnostnih spoznanj. Ker pa ni mogoče neposredno vplivati na razmere na gradbiščih in na izvedbo del, so navodila splošna in v nobenem primeru ne zavezujejo našega podjetja. Zato svetujemo, da se pred nanosom izvede praktični poskus in ugotovi primernost proizvoda za predvideno uporabo.