

Patina®

Barvna tankoslojna izravnalna masa za oblikovanje teksture, namenjena oblogam iz smole Patina® in Patina® Living. Italijanski dizajn za bivalno ugodje.

Patina® in Patina® Living sta smolni oblogi na vodni osnovi s teksturo ometa delabré in naravnim zaključnim videzom barvnega senčenja.

Patina® je poseben cikel za kopalniške in kuhinjske obloge; Patina® Living je dekorativna zaključna obloga, primerna za stene vseh drugih prostorov.

Na voljo v 10 barvah kolekcije Warm Collection.



Rating 3*

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

* Rating izračunan na povprečju barvnih različic

1. Izredno primerna za dekoracijo sten v stanovanjskih in poslovnih prostorih
2. Odlična za čiščenje
3. Izredno primerna za prenovo kuhinj in kopalnic

Področja uporabe

- Barvna tankoslojna izravnalna masa za oblikovanje teksture
- Namembnost uporabe:
 - Primerna v zaprtih prostorih za:
 - cementne omete, premazane z izdelkom Universal Wall Primer
 - cementne tankoslojne izravnalne mase, premazane z izdelkom Universal Wall Primer
 - obstoječe keramične obloge, stekleni mozaik in naravni kamen, po glajenju z maso Wallcrete
 - podlage iz vlaknocementnih plošč, premazanih z izdelkom Universal Wall Primer
 - mavčne omete, premazane z izdelkom Universal Wall Primer
 - podlage, izdelane iz mavčnih plošč, premazanih z izdelkom Universal Wall Primer
 - podlage iz večslojnih lesenih plošč MDF in HDF, obdelanih s premazom EP21 ali Universal Wall Primer, odvisno od predvidene uporabe.

- Zaključni izdelki za dokončanje površine Patina®:
 - Finish in Microresina® Xtreme
- Zaključni izdelki za dokončanje površine Patina® Living:
 - Finish
- Neprimerna uporaba
Na tleh in na prostem; na svežih ali neustrezno zorjenih podlagah, na umazanih, nekompaktnih podlagah; na starih barvah ali zbledelih podlagah; na neenakomernih podlagah z visoko fleksibilnostjo in toplotnim raztezanjem; na mokrih podlagah, na podlagah, ki so izpostavljene kapilarnemu dvigu, ali imajo vrednost 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
Pred nanosom mase Patina® preverite, ali so podlage stabilne in kompaktno. Biti morajo popolnoma suhe. Morebitno pronicanje vode ali preostale vlage lahko povzroči parni tlak, ki je lahko vzrok odstopanja obloge.
 - Tradicionalni cementni ometi in tankoslojne izravnave: podlaga mora biti suha, higrometrično krčenje mora biti zaključeno. 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 (zadnji sloj ometa stare izravnave itd.). Podlago obdelajte s premazom Universal Wall Primer. Če površina zahteva globinsko utrjevanje, po 4–6 urah nanesite še drugi sloj premaza Universal Wall Primer. Za nanos mase Patina® počakajte ≈ 4 –6 ure.
 - Mavčnokartonske plošče: dobro očistite podlago in preverite, ali je stabilna, kompaktna, brez prahu, mastnosti in vodoodpornih obdelav. V dveh križnih nanosih nanesite univerzalni stenski premaz Universal Wall Primer. Za nanos mase Patina® počakajte ≈ 4 –6 ur.
 - Mavčni ometi: ometi na mavčni osnovi morajo imeti preostalo vlago ≤ 1 %, merjeno s karbidnim higrometrom. Sledite navodilom proizvajalcev.

- Preverite, ali je podlaga iz enega samega sloja, brez tankoslojnih izravnav, ki so lahko slabo sprijemne in zato neprimerne za nanašanje. V dveh križnih nanosih nanesite univerzalni stenski premaz Universal Wall Primer. Za nanos mase Patina® počakajte ≈ 4 –6 ur.
- Obstoječe keramične obloge, stekleni mozaik in naravni kamen: obrusite z diamantnim diskom, da površina postane porozna in se odstranijo morebitne nečistoče. Površino temeljito očistite s krpo, navlaženo z veznim premazom Keragrip Eco Pulep. Iz fug je treba očistiti tudi prah in drobljive delce. Pred nanosom mase Patina® zgladite oblogo z maso Wallcrete. Površina obloge, ki jo je treba zgladiti, mora biti suha in brez prahu ali umazanije; morebitne zaščitne voske je treba predhodno odstraniti z zato namenjenimi izdelki.
- Vlaknocementne plošče: dobro očistite podlago in preverite, ali je stabilna, kompaktna, brez prahu, mastnosti in vodoodpornih obdelav. Podlago obdelajte s predpremazom Universal Wall Primer. Za nanos mase Patina® počakajte ≈ 4 –6 ur.
- Večslojne lesene plošče, MDF, HDF: dobro očistite podlago in preverite, ali je stabilna, kompaktna, brez prahu, mastnosti in vodoodpornih obdelav. V vlažnih okoljih (npr. kopalnica) nanesite temeljni premaz EP21; v okoljih, ki niso podvrženi vlagi, uporabite premaz Universal Wall Primer.

Navodila za uporabo

V obeh primerih premaz nanesite po celotni površini, pri čemer pazite, da je zadnja stran plošče, ki jo je treba prekriti, premazana, da ne pride do vpijanja vlage, naknadnih vdorov ali ukrivljanja plošče. Če med premazovanjem pride do kopičenja EP21, še sveži premaz potresite s kremenčevim peskom Quarzo 1.3. Počakajte, da se temeljni premaz popolnoma strdi (8–12 ur za EP21 ali 4–6 ur za Universal Wall Primer). Če je površina, premazana s temeljnim sredstvom EP21, še posebej gladka, jo obrusite z rotacijskim brusilnikom in papirjem zrnatosti 80, da postane hrapava.

- Stene s starimi sledmi, manjšimi ali večjimi razpokami: uporabite armaturno mrežo Net 90.

→ Priprava

Pripravljen za uporabo. Izdelek v embalaži premešajte, da dobite enotno gostoto zmesi.

→ Nanos

Nanesite prvi sloj mase Patina® in jo zgladite z majhnimi in enakomernimi potezami gladilke po celotni površini. Za pospešeno sušenja materiala (zlasti v vlažnem okolju in/ali z majhno cirkulacijo zraka) priporočamo uporabo ventilatorja. Ko se material strdi (3–12 ur), nanesite drugi sloj.

Na keramiki ali grobem ometu so potrebni trije nanosi. Keramiko predhodno zgladite z maso Wallcrete. Pri treh nanosih upoštevajte izdatnost 3,00 kg/m², da zanesljivo prekrijete fuge ali nepravilnosti v ometu.

Če želite bolj kompaktno in barvno odstopajočo površino, izdelek izravnajte/zgladite, ko doseže plastično fazo (suh na dotik).

→ Čiščenje

Za čiščenje ostankov z orodja se uporablja voda, preden se izdelek strdi.

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).

Druga pojasnila

- Izdelek ni primeren za debeloslojno izravnavanje sten.
- Patina® se lahko nanaša v debelini od 1 do 2 mm na nanos. Večje debeline zahtevajo več časa za sušenje. Za večje debeline se lahko uporabi strukturna podlaga Wallzero® (glejte ustrezni tehnični list).
- 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.

Tehnični podatki v skladu s Kerakollovim Standardom kakovosti

Videz	barvni gladilni premaz, pripravljen za uporabo
Shranjevanje	≈ 12 mesecev od datuma proizvodnje, v izvirni in neodprti embalaži
Opozorila	ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom toplote
Pakiranje	vedro 15 kg
Mejna temperatura nanosa	od +10 °C do +30 °C
Maksimalna debelina, ki jo je mogoče doseči na en nanos	1,2 mm
pH ob pakiranju	≈ 12
Prostorninska masa (specifična teža) pri +20 °C	≈ 1,7 kg/l
Izdatnost na fino izravnani podlagi podlagi	≈ 1,8 kg/m ² za dva nanosa

Podane vrednosti so mišljene za temperaturo +20° C, 50-odstotno rel. zrač. vlago in brez prezračevanja. Ob posebnih razmerah na gradbišču se lahko spreminjajo.

Opozorila

- Izdelek za profesionalno uporabo.
- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Vgrajujte pri temperaturi med +5 °C in +30 °C.
- Nanašajte na suhe podlage.
- Ne dodajajte veziv ali dodatkov.
- Zaščitite pred neposrednim soncem.
- Izdelka ne nanašajte na umazane ali netrdne podlage.
- Pri odstranjevanju odpadkov upoštevajte veljavne predpise.
- Površine in predmete na gradbišču zaščitite pred neizgodnimi 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® 2012. 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.