

Finish

Zaščitni premaz na vodni osnovi za impregnacijo oblog iz smole Patina® in Patina® Living.

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.

Italijanski dizajn za bivalno ugodje.



Rating 4

- × VOC Low Emission
- ✓ Water based
- ✓ Solvent ≤ 80 g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

1. Pripravljen za uporabo
2. Preprost nanos s čopičem
3. Ne spremeni obdelanih površin

Področja uporabe

- Namembnost uporabe:
 - zaščitni premaz na vodni osnovi
 - zaščitni premaz na vodni osnovi za barvno teksturirano izravnalno maso Patina
- Notranjost stanovanjskih in poslovnih prostorov.

Neprimerna uporaba
Na umazanih, netrdnih, prašnih podlagah.
Pri kapilarni vlagi brez uporabe ustreznih sistemov za razvlaževanje.

Navodila za uporabo

- Priprava podlag
 - Patina® Living: ko se barvna teksturirana izravnalna masa Patina® Living povsem posuši, nanesite 1. sloj premaza Finish. Po 4–6 urah površino zbrusite z brusnim papirjem zrnatosti 80–120, da odstranite vse morebitne majhne nepravilnosti in zagotovite gladko ter na otip prijetno površino. S suhim pleskarskim čopičem ali bombažno krpo temeljito očistite prah in nanesite 2. sloj premaza Finish.
 - Patina®: ko se barvna teksturirana izravnalna masa Patina® povsem posuši, nanesite en sloj premaza Finish. Po 4–6 urah površino zbrusite z brusnim papirjem zrnatosti 80–120, da odstranite vse morebitne majhne nepravilnosti in zagotovite gladko ter na otip prijetno površino. Pred nanosom 3 slojev premaza Microresina® Xtreme Invisible s suhim pleskarskim čopičem ali bombažno krpo odstranite prah.
- Priprava
Pripravljen za uporabo. Izdelek v embalaži premešajte, da dobite enotno gostoto zmesi.
- Nanos
Finish nanašajte z velikim pleskarskim čopičem, in sicer križno ter od spodaj navzgor. Izogibajte se pocepanju in izdelek nanašajte neprekinjeno.
- Čiščenje
Orodje se čisti z vodo, preden se izdelek strdi.

Druga pojasnila

- Finish se nanaša pri temperaturi med +10 °C in +30 °C in relativni zračni vlagi, ki ne presega 80 %.
- Posebno pozornost je treba nameniti izvedbi dekoracije po zaključenih temeljnih nanosih. Izogibajte se prekinitvam med etažami in pri velikih neprekinjenih površinah.
- Morebitne madeže izdelka je treba nemudoma odstraniti s čisto vodo.
- 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



Tehnični podatki v skladu s Kerakollovim Standardom kakovosti

Videz	mlečnata tekočina
Prostorninska masa	≈ 0,99 kg/l
Shranjevanje	≈ 12 mesecev od datuma proizvodnje, v izvorni in neodprti embalaži
Pakiranje	vedra 1,5 l
Mejna temperatura nanosa	od +10 °C do +30 °C
Prašno suh	≈ 30 min
Vlažnost podlage	≤ 6 %
Čakalni čas med 1. in 2. nanosom	4–6 h
Povprečna izdatnost za posamezni nanos	0,07–0,08 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 položena materiala) se lahko spreminjajo.

Opozorila

- Izdelek za profesionalno uporabo.
- Upoštevajte nacionalne standarde in predpise.
- Vgrajajte pri temperaturi med +5 °C in +30 °C.
- Nanašajte na suhe podlage.
- Ne dodajajte veziv ali dodatkov.
- V prvih 6 urah površino zaščitite pred neposrednim soncem in preprihom.
- Izdelka ne nanašajte na umazane ali netrdne podlage.
- Pri odstranjevanju odpadkov upoštevajte veljavne predpise.
- Površine in predmete na gradbišču zaščitite pred neugodnimi 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.