

Wallpaper®

Zmogljiva temeljna tankoslojna izravnalna masa superflat za oblogo iz smole Wallpaper®.

Wallpaper® je barvna obloga iz smole na vodni osnovi z gladkim ravnim videzom superflat, idealna za stene kopalnic in kuhinj. Italijanski dizajn za bivalno ugodje.

Na voljo v 10 barvah kolekcije Warm Collection.



Rating 5*

- ✓ Regional Mineral $\geq 30\%$
- ✓ VOC Low Emission
- ✓ Solvent $\leq 5 \text{ g/kg}$
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

* Rating izračunan na povprečju barvnih različic

1. Idealna za dekoracijo sten kopalnic in kuhinj
2. Gladki ravni videz superflat
3. Odlična za čiščenje

Področja uporabe

- Zmogljiva temeljna tankoslojna izravnalna masa
- Namembnost uporabe

Primerna za:

- omete in izravnalne mase, obdelane s premazi
- obstoječe in s podlago dobro sprijete keramične oblage, stekleni mozaik, naravni kamen, ki so izravnane s teksturirano maso Wallcrete
- mavčne omete
- podlage iz mavčnokartonskih plošč
- podlage iz vlaknocementnih plošč, ki so izravnane s teksturirano maso Wallcrete
- podlage iz večplastnih lesenih plošč MDF in HDF, obdelanih s premazom EP21 ali Universal Wall Primer, odvisno od predvidene uporabe.

- Zaključni izdelki za končno obdelano površino:
 - Microresina®

Neprimerna uporaba

Na tleh in zunaj; na svežih ali neustrezno zorjenih podlagah, na umazanih, nepovezanih podlagah; na starih barvah ali zbledelih podlagah; na neenakomernih podlagah z visoko fleksibilnostjo in topotnim 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 vlogo $\geq 1\%$, na podlagah, občutljivih na vlogo.

Navodila za uporabo

→ Priprava podlag

Pred nanosom tankoslojne teksturirane izravnave Wallpaper® preverite, ali so podlage stabilne in povsem sprijete s podložnim slojem. Biti morajo popolnoma suhe. Morebitni kapilarni dvig ali preostala vлага lahko povzročita parni tlak, kar lahko privede do odstopanja oblage.

- 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 (zbledelo, staro glajenje itd.). Podlago obdelajte s premazom Universal Wall Primer. Če je treba površino globinsko utrditi, po 4–6 urah nanesite še en sloj premaza Universal Wall Primer. Za nanos mase Wallpaper® počakajte 4–6 ur.

- Obstojče keramične oblage, stekleni mozaik in naravni kamen: pobrusite z diamantnim diskom, da odrgnete površinsko plast, odstranite morebitna onesnaženja in zagotovite porozno površino. Površino temeljito očistite s krpo, navlaženo z veznim premazom Keragrip Eco Pulep. Nanesite izravnalno maso Wallpaper® in izravnajte površino. Nanaša se lahko v debelini od 1 do 2 mm (na nanos). Preverite, ali ste res povsem izravnali teksturo obstoječe oblage.

- Podlage iz vlaknocementnih plošč: skrbno očistite podlago in preverite, ali je obloga stabilna, kompaktna, brez prahu, mastnosti in vodooodpornih obdelav. Izravnalno maso Wallpaper® nanesite v dveh slojih, med njima pa vgradite mrežico Net 90. Pred nanosom izdelka Wallpaper® počakajte, da se predhodni sloj povsem posuši.

- Mavčne podlage: ometi na mavčni osnovi morajo imeti preostalo vlogo = 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. Na prašne podlage priporočamo nanos premaza Universal Wall Primer, da se zmanjša in uravna vpojnost vode ter fiksira prah. Za nanos mase Wallpaper® počakajte 4–6 ur.

- Podlage iz mavčnokartonskih plošč: dobro očistite podlago in preverite, ali je premaz stabilen, kompakten, brez prahu. Nadalujte z nanosom mase Wallpaper®.

- Plošče iz večplastnega lesa, MDF, HDF: dobro očistite podlago in preverite, ali je obloga stabilna, kompaktna, brez prahu, mastnosti in vodooodpornih obdelav. V vlažnih okoljih (npr. kopalnica) nanesite temeljni premaz EP21; v okoljih, ki niso podvrženi vlagi, uporabite premaz Universal Wall Primer. 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 zbrusite z rotacijskim strojem z brusilnim papirjem z zrnatostjo 80, da postane hrapava.

Navodila za uporabo

- Izravnava višinskih razlik in ravnosti (po potrebi): neravne podlage ali višinske razlike izravnajte z teksturirano izravnalno maso Wallzero® v debelini od 2–12 mm (na nanos). Pred nanosom izdelka Wallpaper® počakajte, da se predhodni sloj povsem posuši.
- Priprava
Pripravljen za uporabo. Izdelek v embalaži premešajte, da dobite enotno gostoto zmesi.
- Nanos.
Wallpaper® je treba nanašati na suho in čisto podlago, in sicer s kovinsko lopatico v tankih slojih (največ 1–2 mm na nanos). Pred morebitnim naslednjim premazovanjem je treba počakati, da se prejšnji nanos popolnoma posuši. Nanesite prvi sloj na debelo in izdelek

enakomerno razporedite; po 15 do 20 minutah ga lahko nanešete znova, tako da ga potlačite z lopatico, da odstranite najbolj očitne izbokline in oblogo izenačite. Po potrebi med posameznimi nanosi obrusite z brusnim papirjem zrnatosti 240, da se površina izravna. Premažite tolkokrat, dokler površina ni povsem ravna. Zadnji sloj pobrusite z brusnim papirjem zrnatosti 240, da dobite povsem ravno površino. Za ponovni nanos počakajte vsaj 12 ur.

- Čiščenje
Za čiščenje ostankov izdelka 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.
- Wallpaper® 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 strukturana podlaga Wallzero® (glejte ustrezni tehnični list).
- Fotografije v katalogu in na spletnem mestu ter barve, prikazane v vzorcih, so zgolj okvirne.

Tehnični podatki v skladu s Kerakollovim Standardom kakovosti

Videz	bela pasta
Pakiranje	vedra 5 kg
Shranjevanje	≈ 12 mesecev od datuma proizvodnje, v izvirni in neodprtih embalaži; ni odporen proti vlagi
Opozorila	ne sme zmrzniti, izogibati se neposrednemu soncu in virom toplotne
Velikost zrn	≈ 0–100 µm
Mejna temperatura nanosa	od +10 °C do +35 °C
Razmerje redčenja	pripravljen za uporabo
Čakalni čas med 1. in 2. nanosom	≈ 4 h
Čakalni čas za brušenje in ponovni nanos	≥ 12 h
Izdatnost	≈ 1,5 kg/m ²

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

Zmogljivost**Kakovost zraka v prostoru (IAQ) VOC - izpust hlapnih organskih spojin**

Skladnost	EC 1 GEV-Emicode	Cert. GEV 2472/11.01.02
-----------	------------------	-------------------------

Visoka tehnologija

Sprijemnost z betonom po 28 dneh	≥ 1 N/mm ²	EN 1348
Prečna deformacija	≥ 5 mm	

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

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 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® 2012. Informacije v tej publikaciji so bile posodobljene januarja 2021 (ref. poročilo GBR - 02.21); poudarjam, da jih bo KERAKOLL SpA sčasoma lahko dopolnjeval in/ali spreminal. 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 spletnne 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.