

Wallpaper Living

Glatka temeljna masa za glađenje za oblogu od smole Wallpaper Living. Idealno za pripremu zidova s glatkom, ravnom završnom obradom (flat) prije ličenja.

Wallpaper Living je obloga od smole na vodenoj osnovi, glatke završne obrade.
Talijanski dizajn za blagostanje stanovanja.



Dostupno u 10 boja linije Warm Collection.



Rating 3*

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

* Rating izračunat na temelju prosjeka dobivenog formulacijom boja

1. Visoka obradivost
2. Jednostavno brušenje
3. Izvrstan prinos
4. Ne propada volumen
5. Gipsane ploče: završna obrada Q3 i Q4

Područja primjene

- Jednokomponentna masa za zaglađivanje na bazi vode, spremna za upotrebu.
- Zaglađivanje i završna obrada:
 - žbuke
 - beton
 - gipsane ploče
 - ploče od fibrocementa
 - na površinama od gipsa
- Unutarnje stambene, komercijalne i industrijske prostore.

→ Proizvodi za završnu obradu za dovršetak izrade površine Wallpaper Living:

- Decor

Ne koristiti
Na otvorenom; na zidovima podložnima kapilarnoj vlazi; na neupijajućim podlogama (metal, plastični laminat, PVC, smole, emajli, neupijajuće boje).

Upute za uporabu

→ Priprema podloga

Podloga mora biti kompaktna, suha i čista, bez prašine i masnoća. Komadići koji se odvajaju i nisu savršeno učvršćeni, sredstva za odvajanje, stare nedovoljno usidrene i/ili boje s malo veziva moraju se ukloniti na odgovarajući način. Porozne podloge smanjene kohezivnosti u svakom slučaju moraju biti kompaktne i upijajuće, ako to nije slučaj, potrebno je predvidjeti učvršćivanje proizvodom Universal Wall Primer. Ploče koje se zaglađuju moraju biti dobro učvršćene i stabilne. Kako biste izbjegli prekomjernu vlagu, a time i dulje vrijeme sušenja, osigurajte odgovarajuću ventilaciju.

→ Priprema

Spreman za upotrebu. Prije upotrebe promiješajte: pasta mora biti homogena, konzistentna i bez grudica. Moguće je dodati male količine vode. Neiskorišteni proizvod može se sačuvati za naknadnu upotrebu tako da se pakovanje ponovno zatvori hermetički originalnim poklopcem.

→ Primjena

Wallpaper Living korišten kao masa za zaglađivanje: nanesite proizvod na prikladnu podlogu kao pripremu zidova prije bojanja ili dekorativnog ciklusa.

Wallpaper Living korišten za završnu obradu spojeva i zaglađivanje ploča:

- Nanesite proizvod kao drugi sloj na armirani i fugirani spoj sa stupnjem završne obrade Q1. Ostavite da se osuši, izbrusite ili zagladite po potrebi.
- Za zaglađivanje sa stupnjem završne obrade Q3 i Q4 nanesite proizvod na drugi suhi sloj, u nekim slučajevima predvidjeti prethodno brušenje.

→ Čišćenje

Još uvijek svježi Wallpaper Living može se ukloniti s alata vodom. Nakon stvrđnjavanja, proizvod se mehanički uklanja.

Ostale odredbe

- Proizvod nije prikladan za izravnavanje debljine zidova.

- Fotografije predstavljene u katalogu i na web mjestu kao i boje na uzorcima samo su indikativne naravi.

Certifikati i oznake



Stavka troškovnika

Završna obrada spojeva i potpuno zaglađivanje ploča ili zaglađivanje žbuke izvest će se ekološki prihvatljivom organskom mineralnom masom za fugiranje GreenBuilding Rating Eco 3, za vrlo fleksibilne završne obrade i zaglađivanje potpuno glatkog završnog izgleda kao što je Wallpaper Living tvrtke Kerakoll Spa na sasvim čistim i suhim podlogama.

- Prinos na gipsanim pločama ili završnim obradama granulacije $\leq 0,5 \text{ mm}$ je $\approx 0,6 - 0,8 \text{ kg/m}^2$
- Prinos na završnim obradama granulacije $\geq 0,5 \text{ mm}$ je $\approx 1,3 - 1,5 \text{ kg/m}^2$

Tehnički Podaci prema Normama Kvalitete Kerakoll

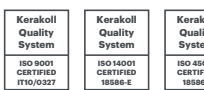
Izgled	bijela pasta
Čuvanje	≈ 12 mjeseci od datuma proizvodnje u originalnom i neoštećenom pakiraju; zaštiti od vlage
Opaske	zaštiti od mraza, izbjegavati direktno izlaganje suncu i izvorima topline
Pakiranje	kante 20 kg
Granične temperature uporabe	od $+10^\circ\text{C}$ do $+30^\circ\text{C}$
Omjer razrijedivanja	Spreman za upotrebu
Vrijeme čekanja između 1. i 2. sloja	$\approx 2/4$ h
Vrijeme čekanja za:	
- bojenje	$\approx 24/48$ h
- polaganje zidnih tapeta	$\approx 24/48$ h
Potrošnja:	
- na knaufu ili završnim obradama granulacije $\leq 0,5 \text{ mm}$	$\approx 0,6 - 0,8 \text{ kg/m}^2$
- na završnim obradama granulacije $\geq 0,5 \text{ mm}$	$\approx 1,3 - 1,5 \text{ kg/m}^2$

Snimanje podataka pri temperaturi od $+20^\circ\text{C}$, 65% relativne vlage bez provjetravanja. Mogu varirati u zavisnosti od uvjeta na gradilištu: teperatura, ventilacija i upojnost podloge.

Opaske

- Proizvod za profesionalnu upotrebu
- pridržavati se eventualnih nacionalnih normi
- raditi pri temperaturama između $+10^\circ\text{C}$ i $+30^\circ\text{C}$
- uvjeriti se je li podloga za polaganje potpuno čista i kompaktna
- paziti na elastične spojeve koji mogu biti prisutni na podlozi za polaganje

- u slučaju potrebe zatražiti sigurnosnu listu proizvoda
- sve što nije predviđeno savjetovati se sa Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – globalservice@kerakoll.com



Podaci o Rating-u odnose se na GreenBuilding Rating Manual 2014. Navedene informacije ažurirane su u mjesecu siječnja 2021. (ref. GBR Data Report - 02.21); napominje se da mogu biti podložne dopunama i/ili promjenama tijekom vremena od strane KERAKOLL SpA; za takve eventualne dopune, može se posjetiti web stranicu www.kerakoll.com. Stoga je tvrtka KERAKOLL SpA odgovara za valjanost, aktualnost i ažuriranje svojih obavijesti samo ako su ista dobivena direktno sa njene službene internet stranice. Tehničke liste sačinjene su na temelju naših najboljih tehničkih i aplikativnih saznanja. U nemogućnosti izravne intervencije na gradilištu i na izvođenje rada, to su upute općeg karaktera koje ni u kom slučaju ne obavezuju našu Kompaniju. Iz tih razloga preporučujemo preventivnu probu kako bi provjerili sukladnost proizvoda predviđenoj primjeni.