



## Zoraglet plus interior wet filler

### Disperzijska izravnalna masa zoraglet plus

#### **Opis**

Mokro polnilo za notranje prostore je okolju prijazna in zdravju neškodljiva polimerna tankoslojna izravnalna masa (največja dvoslojna debelina je 3 mm), ki se uporablja za polnjenje manjših niš, razpok, lukenj in odrgnin ter popraviljanje drugih napak ali poškodb. Izravnane površine so bele/svetlo sive barve in jih lahko prepleskamo z vsemi vrstami emulzijskih stenskih barv.

Sestava: polimerna veziva na vodni osnovi, modifikatorji, posebni dodatki.

#### **Priprava površine**

Podlaga mora biti trdna, suha in čista ter brez šibko vezanih delcev, prahu, oljnih madežev ali druge umazanije.

V običajnih pogojih ( $T = +20\text{ }^{\circ}\text{C}$ , relativna vlažnost = 65 %) pustite, da se na novo nanešeni ometi in izravnalne mase sušijo ali strjujejo vsaj 1 dan za vsak mm debeline. Betonske površine naj se sušijo vsaj mesec dni. S površine odstranite vse barve, predpremake in druge dekorativne premaze, ki se zlahka prepojijo z vodo. Površine, okužene s stensko plesnijo, je treba pred pleskanjem razkužiti.

**Primerne površine:** Neprepleskane notranje stenske in stropne površine: cementni ometi na apneni osnovi ali drugi cementni ometi, kakovostne mavčne plošče, zglajene površine, betonske površine itd. Polnilo je mogoče nanesti tudi na tapete (predhodno preverjene tapete) in na že prepleskane površine z disperzijskimi barvami, če je barva trdno vezana na podlago.

**Nepriporočne površine:** Površine, prepleskane z barvami na osnovi apna, površine s sijajem (oljne barve, laki in emalji).

TEHNIČNI PODATKI	
Nanos	Nanašajte z zidarsko žlico iz nerjavnega jekla ali mehansko, pri čemer uporabite zidarsko žlico iz nerjavnega jekla za izravnavo
Temeljni premaz/sloj	Površine z običajno vpojnostjo   Linea basic 1:9 (1:9 z vodo)
Poraba	1,5–2,0 kg/m <sup>2</sup> (dva sloja) na gladki površini z zidarsko žlico iz nerjavnega jekla.
	Odvisno od hrapavosti in vpojnosti podlage. Natančno pokritost lahko ocenite na spletnem mestu.
Redčenje	Po potrebi razredčite z vodo, največ 5 %
Gostota (g/cm <sup>3</sup> )	1,72–1,78
Vsebnost hlapnih organskih snovi (HOS), g/l	Največ 30. Zahteva EU za HOS – kategorija (A/a-WB) 30 g/l.
Viskoznost, dPas	Tiksotropno
Čas sušenja: suho za ponovni premaz (20 °C, relativna vlažnost 65 %)	Suho na dotik po 50 minutah, ponovni premaz po 4–6 urah.
Pakiranje	3 kg, 25 kg
Shranjevanje	18 mesecev, ZAŠČITITI PRED ZMRZOVANJEM, zaščititi pred neposredno sončno svetlobo.





## **Priprava in nanos barve**

Pred uporabo polnilo dobro premešajte in po potrebi razredčite z vodo do delovne viskoznosti (največ 5 %), odvisno od tehnike nanašanja in pogojev nanašanja. Kakršno koli prilagajanje izdelka med nanosom (dodajanje tonerja, dodajanje vode) ni priporočljivo. Količina izdelka, potrebna za površino, se izračuna po pričakovanjih za to vrsto površine ali na podlagi povprečne porabe. V posebnih primerih je poraba lahko bolj specifična na podlagi testiranja izdelka na površini, ki jo je treba prepleskati. Izdelek se nanese v dveh slojih (pri delovnih pogojih T = +20 °C, relativna vlažnost = 65 %) s kovinsko zidarsko žlico.

## **Ravnanje z odpadki**

Tekoči odpadki: EWC: 08 01 12. Tekočih odpadkov ne smete odlagati skupaj z gospodinjstvi odpadki ali jih zlivati v vodo ali kanalizacijski sistem. Po strjevanju odstranite kot gradbeni odpadek: EWC: 15 01 02. Embalažo je dovoljeno reciklirati po ustreznem čiščenju.

## **Čiščenje orodja**

Takoj po uporabi vse orodje temeljito očistite z vodo.

## **Varnost pri delu**

Upoštevajte splošna navodila in predpise za gradbena in pleskarska dela. Posebna zaščitna sredstva in ukrepi za varnost pri delu pri nanosu mokrega polnila za notranje prostore Zoraglet plus niso potrebni.